

## 手術部

## H19年 科・月・麻酔別OP件数

科	月	麻酔	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
外科	全		37	29	32	45	35	32	39	35	35	33	43	31	426
	腰		2			1					2		1	1	7
	局		1	3	3	3	2	3	4	1	3	4	3	5	35
	計		40	32	35	49	37	35	43	36	40	37	47	37	468
整形外科	全		22	25	24	6	14	14	18	10	14	17	9	12	185
	腰			1				1	1		1	2			6
	局		7	1	6	5	4	3	4	6		8	3	2	49
	計		29	27	30	11	18	18	23	16	15	27	12	14	240
産婦人科	全		14	22(全 20静2)	17(全 16静1)	19(全 15静4)	21(全 19静2)	18	18(全 16静2)	24(全 20静4)	14(全 13静4)	32(全 28静4)	29(全 24静5)	35(全 28静7)	263
	腰		2				1								3
	局														0
	無														0
泌尿器科	計		16	22	17	19	22	18	18	24	14	32	29	35	266
	全		14	13	12	9	12	15	12	11	8	16	6	8	136
	腰		4	6	6	9	7	7	4	4	3	6	9	11	76
	局		3	1		2		1	5	4	2		1	3	22
心外科	無														0
	計		21	20	18	20	19	23	21	19	13	22	16	22	234
	全		6	8	11	8	6	10	8	6	2	6	10	8	89
	腰														0
眼科	局		2	1	1	1			2					1	8
	計		8	9	12	9	6	10	10	6	2	6	10	9	97
	全		1	3	1	1		2	2	3		2			15
	局		10	6	6	16	14	13	19	7	14	15	21	11	152
皮膚科	計		11	9	7	17	14	15	21	10	14	17	21	11	167
	全														0
	局		2	2	3	5		8	6	4	4	2	5	4	45
	無														0
耳鼻科	計		2	2	3	5	0	8	6	4	4	2	5	4	45
	全		27	29	40	24	22	22	25	32	17	24	27	32	321
	局		4	2	5	6	5	5	3	3	1	5	4	5	48
	無		7	2	2	3	6	8	2	1	2	2	7	4	46
麻酔科	計		38	33	47	33	33	35	30	36	20	31	38	41	415
	局				2	1		1	1	1		1			7
その他	計		0	0	2	1	0	1	1	1	0	1	0	0	7
				腎内1	腎内5	腎内5	腎内6	腎内6	腎内1	腎内4	腎内3	腎内6	腎内3	腎内2	42
麻酔別統計															
	全麻		121 (-1)	129	137	112	124	113 (-1)	122 (-1)	121	90	130	124	126	1449 (-3)
	腰麻		8	7	6	10	8	8	5	4	6	8	10	12	92
	局麻		29	17	31	44	17	40	45	30	27	41	40	33	394
	無		7	2	2	3	6	8	2	1	2	2	7	4	46
計	計		165 (-1)	155	176	169	155	169 (-1)	174 (-1)	156	125	181	181	175	1981 (-3)

外 科

全手術件数：468件（全麻：426件 腰麻：7件 局麻：35件）	
定期手術：378件 臨時手術：90件	
乳 腺：21例（良性：1例 癌：20例 〈全摘：17例 温存：3例〉）	
甲 状 腺：10例（良性：3例 癌：6例 バセドウ：1例）	
食 道 癌：1例	
胃 癌：42例（胃切：27例 全摘：12例 バイパス：3例）	
結 腸 癌：28例	
直 腸 癌：22例（前方切除：18例 切除：1例 Hartmann：3例）	
肝 癌：8例（HCC：3例 転移：5例）	
胆 道 癌：6例（PD：3例 胆管切除：2例 肝床部切除：1例）	
脾 腫 瘍：8例（PD：2例 DP：2例 バイパス：4例）	
虫 垂 炎：31例	
消化管穿孔・腹膜炎：18例	
憩室、腸捻転：9例	
イレウス：11例	
腹膜・後腹膜・腸間膜：9例	
臍径ヘルニア他：60例（Kugel法 13例 M.P法 22例 Potts 16例 他のヘルニア9例）	
胆 嚢 疾 患：85例（LC：51例 LC→OC：17例 OC：15例 総胆管結石：2例）	
肛 門 疾 患：2例	
肺生検・部分切除（良性）：10例	
自 然 気 胸：8例	
縦隔・胸膜：4例	
肺 癌：23例 原発：20例 転移：3例 （VATS葉切：8例 VATS→開胸葉切： 5例 開胸葉切：2例 部切：8例）	
そ の 他：10例	

整形外科

骨接合術	76
骨折経皮的鋼線刺入固定術	9
関節形成術	10
全人工関節置換術 膝関節	9
股関節	1
肩関節	1
人工骨頭置換術	12
腰椎椎間板ヘルニア摘出術	6
腰椎後方除圧術	20
頸椎後方除圧術	3
化膿性脊椎炎搔爬術	1
胸椎・腰椎再建固定術	3
金属抜去術・異物除去術	22
腱縫合術	8
膝関節鏡視下手術	7
神経縫合術	2
手根管開放術	4
腱鞘切開術	13
嵌入爪手術	4
四肢切断術	1
軟部腫瘍摘出術	8
デブリードマン	15
その他	3
計	238件

# 泌尿器科

## 〈副腎〉

腹腔鏡下副腎摘除術 3

## 〈腎臓・尿管〉

根治的腎摘除術 7

腎部分切除術 3

腎尿管全摘除術 2

尿管部分切除・端々吻合 0

TUL 9

尿管鏡 0

尿管ステント挿入術、RP 1

腎生検 18

ESWL 218  
(新規63)

## 〈膀胱〉

TUR BT 34

経尿道的膀胱碎石術 2

膀胱切石術 1

水圧療法 0

膀胱鏡 3

## 〈前立腺・尿道〉

前立腺全摘除術 16

被膜下前立腺摘除術 0

TUR P 16

TUR urethral cyst・tumor 0

内尿道切開術 5

前立腺針生検 93

尿道脱手術・カルンクル手術 0

TUEC(TUR後) 2

## 〈精巣・陰囊〉

除辜術 2

精巣固定術 7

精巣捻転手術 1

根治精巣摘除術 0

陰囊水腫切除術 0

陰囊皮膚縫合術（外傷） 0

## 〈その他〉

コンジローマレーザー蒸散術 5

そけいリンパ節切除術 0

陰茎腫瘍切除術（重複尿道） 0

TVT手術 1

包茎手術 4

リザーバー結石碎石術 1

精管けっさつ術 1

VV fistula repair／膀胱尿管新吻合 1

---

計 456例

## 耳 鼻 科

鼓膜チューブ留置術	75
鼓膜形成術	13
鼓室形成	2
先天性耳瘻孔摘出術	3
鼻中隔矯正術	23
下甲介切除術	36
内視鏡的鼻副鼻腔手術	54
鼻茸切除術	3
上顎洞根本術	1
口蓋扁桃摘出術	86
アデノイド切除術	29
口蓋咽頭形成術	1
舌腫瘍摘出術	1
喉頭微細手術	26
食道異物摘出術	1
顎下腺摘出術	3
耳下腺腫瘍摘出術	7
アテローム摘出術	2
頸部リンパ節生検	11
甲状腺腫瘍摘出術	9
頸部腫瘍摘出術	4
深頸部膿瘍切開排膿術	1
下甲介粘膜レーザー焼灼術	53
鼻骨骨折整復術	4
鼻出血止血術	4
頸部郭清術	1
甲状腺全摘出術	1
甲状腺・中咽頭腫瘍生検	2
頸部のう胞摘出術	4
鼻前庭のう胞摘出術	1
気切	7
術後出血	2
その他	15

## 心臓血管外科

虚血性心疾患	
冠動脈バイパス手術（人工心肺使用）	11
オフポンプ冠動脈バイパス手術	33
弁膜症手術	15
胸部瘤	4
腹部瘤	4
末梢血管	
下肢バイパス手術	12
下肢静脈瘤	2
内シャント	1
血栓除去	3
その他	10件

総 485件



## 産婦人科

腹式子宮全摘術	34
膣式子宮全摘術	13
子宮脱根治術	14
附属器摘出術	33
筋腫核手術	14
外妊手術	7
帝王切開術（予定）	62
帝王切開術（緊急）	36
円錐切除術	5
子宮内容清掃術	20
子宮内膜搔爬術	5
頸管縫縮術	8
その他	9件

## 眼 科

白内障	148
硝子体	7
緑内障	1
その他	15
合 計	171件

## 麻 酔 科

トリガーポイント	1
腰部交感神経節ブロック	1
IVH挿入	2
硬膜外チューブ挿入	3例

## 皮 膚 科

外来で切除	
生検	11
マダニ刺咬	4
粉瘤	2
軟線維腫	2
異物混入	1
色素性母斑	1
血管拡張性肉芽腫	1
計	22件

手術室で切除	
粉瘤	31
脂漏性角化症	6
軟線維腫	3
色素性母斑	3
血管平滑筋腫	3
その他	9
計	55件

## 腎臓内科

内シャント造設	23
上腕動脈表在化手術	9
内シャント造設＋上腕表在化手術	10

計 42件

## 薬 剤 部

薬剤部 部長 渡 辺 博 文

薬剤部業務において平成19年度を振り返ると1月からの病院新システムにより、注射オーダーが導入されたのが非常に大きい。それによって従来の手書き注射せんがなくなり、業務の効率化が可能になった。加えて電子カルテの導入により、患者様志向をより高め、病院の収益にも寄与できる薬剤管理指導業務体制の充実が図られたと考えている。

対外的には薬薬連携の充実に向けて地域薬局と後発医薬品の勉強会を継続して開催している。また6年制の病院実習を念頭に置き、ワークショップ等へ積極的に参加してきた結果、2名の認定実務実習指導薬剤師を養成した。ただ残念なことは新規の治験数があり伸びなかった点であり、今後はSMOの充実を図ることが重要だと考えている。

今後も業務の効率化に取り組み、それにより患者サービスの向上、更なる病院収益への寄与、医薬品安全管理の推進、そして投稿・発表の充実を目指していきたいと考えている。

## 薬剤管理指導業務

平成19年4月～平成20年3月

診 療 科	4 階病棟	5 階北病棟	5 階南病棟	6 階北病棟	6 階南病棟	7 階病棟	合計件数
血 液 膠 原 病	2	11	72	281		13	379
呼 吸 器 科						556	556
呼吸器（結核）						95	95
消 化 器 科		760	3	8		5	776
心 臓 内 科					465		465
腎 臓 内 科				58	113	3	174
総 合 診 療 科							0
外 科		88	112				200
整 形 外 科				327			327
心 臓 血 管 外 科				7	333		340
皮 膚 科			2	1		1	4
産 婦 人 科	255						255
泌 尿 器 科			40				40
眼 科				143			143
耳 鼻 科		1	128	4	1	14	148
合 計 件 数	257	860	357	829	912	687	3,902
指 導 年 間 人 数	222	604	278	461	668	448	2,681
退 院 時 加 算 人 数	7	25	23	52	62	14	183
麻 薬 加 算 件 数	2	20	9	14	0	9	54

## 内服・外用処方箋枚数

月	院外処方箋	外来院内枚数	外来処方合計	院外発行率(%)	入院処方箋	老健処方箋
4 月	9,137	114	9,251	98.70%	3,385	260
5 月	9,885	153	10,038	98.40%	3,680	281
6 月	9,303	122	9,425	98.70%	3,151	275
7 月	9,498	153	9,651	98.40%	3,255	299
8 月	9,328	152	9,480	98.30%	3,002	244
9 月	7,943	146	8,089	98.10%	2,730	244
10 月	10,118	140	10,258	98.60%	3,612	301
11 月	9,591	126	9,717	98.70%	3,365	246
12 月	9,317	165	9,482	98.20%	3,426	277
1 月	7,572	172	7,744	97.70%	3,558	252
2 月	8,202	171	8,373	97.90%	3,674	249
3 月	8,433	171	8,604	98.00%	3,574	263
合 計	108,327	1,785	110,112	98.38%	40,412	3,191

(単位:枚)

## 抗悪性腫瘍剤無菌調製業務

月	4 階病棟		5 階北病棟		5 階南病棟		6 階北病棟		7 階病棟		特殊治療室	
	人数	件数	人数	件数	人数	件数	人数	件数	人数	件数	人数	件数
4 月	8	15	14	16	22	70	17	26	31	38	94	116
5 月	6	9	20	22	26	71	13	18	24	32	121	156
6 月	11	18	20	20	27	61	5	5	23	32	99	130
7 月	8	14	13	13	21	52	8	10	26	34	91	125
8 月	6	11	20	24	30	74	2	2	23	31	95	128
9 月	7	11	15	19	17	45	4	6	23	30	85	105
10 月	6	12	7	10	24	54	2	4	33	48	88	117
11 月	6	12	21	31	15	42	10	14	44	59	72	91
12 月	4	8	53	67	20	54	7	10	54	67	67	89
1 月	7	11	27	41	19	43	4	7	47	62	63	92
2 月	4	7	6	19	17	42	10	12	40	50	55	90
3 月	4	7	8	14	8	24	13	14	27	34	67	101
合 計	77	135	224	296	246	632	95	128	395	517	997	1,340
前年度合計	87	132	164	432	66	107	131	207	185	374	749	978

## 薬物血中濃度測定件数

月	アルベカシン (ABK)	テイコプラニン (TEIC)	バンコマイシン (VCM)
4 月	0	0	4
5 月	4	0	5
6 月	0	0	4
7 月	1	2	6
8 月	0	0	4
9 月	0	0	4
10 月	1	0	6
11 月	0	0	16
12 月	0	2	14
1 月	0	0	0
2 月	0	0	2
3 月	0	0	3
合 計	6	4	68

## 放射線部

放射線部技師長 中 島 詳

全体業務実績は、検査人数前年度比98.49%であった。平成19年度病院、健康管理センターとも検査動向は、変化なしであった。

平成19年度に放射線部で行なった主なことは、

- ① 2008年1月から病院情報システムが変わり電子カルテが導入された。それに伴い放射線部では、RIS/PACSを導入しフィルムレス（乳房撮影、長尺撮影は除く）環境になった。

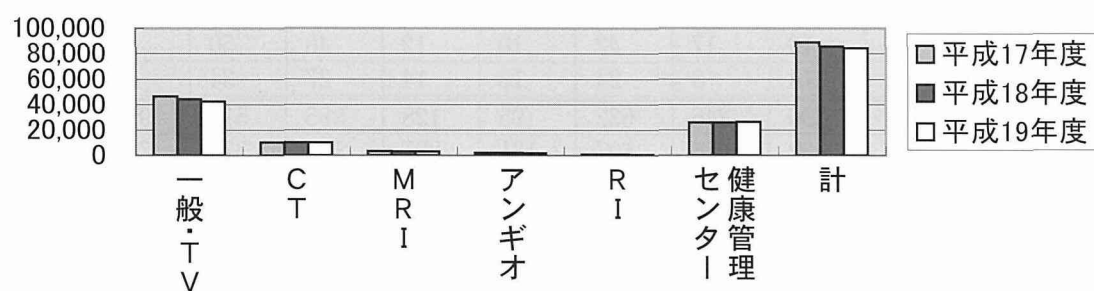
病院内電子カルテ端末や画像参照モニター等約160のモニターで画像参照でき、かつ放射線業務の効率化をはかった。

フィルムレスのシステムフローとシステム構成概略図を掲載する。

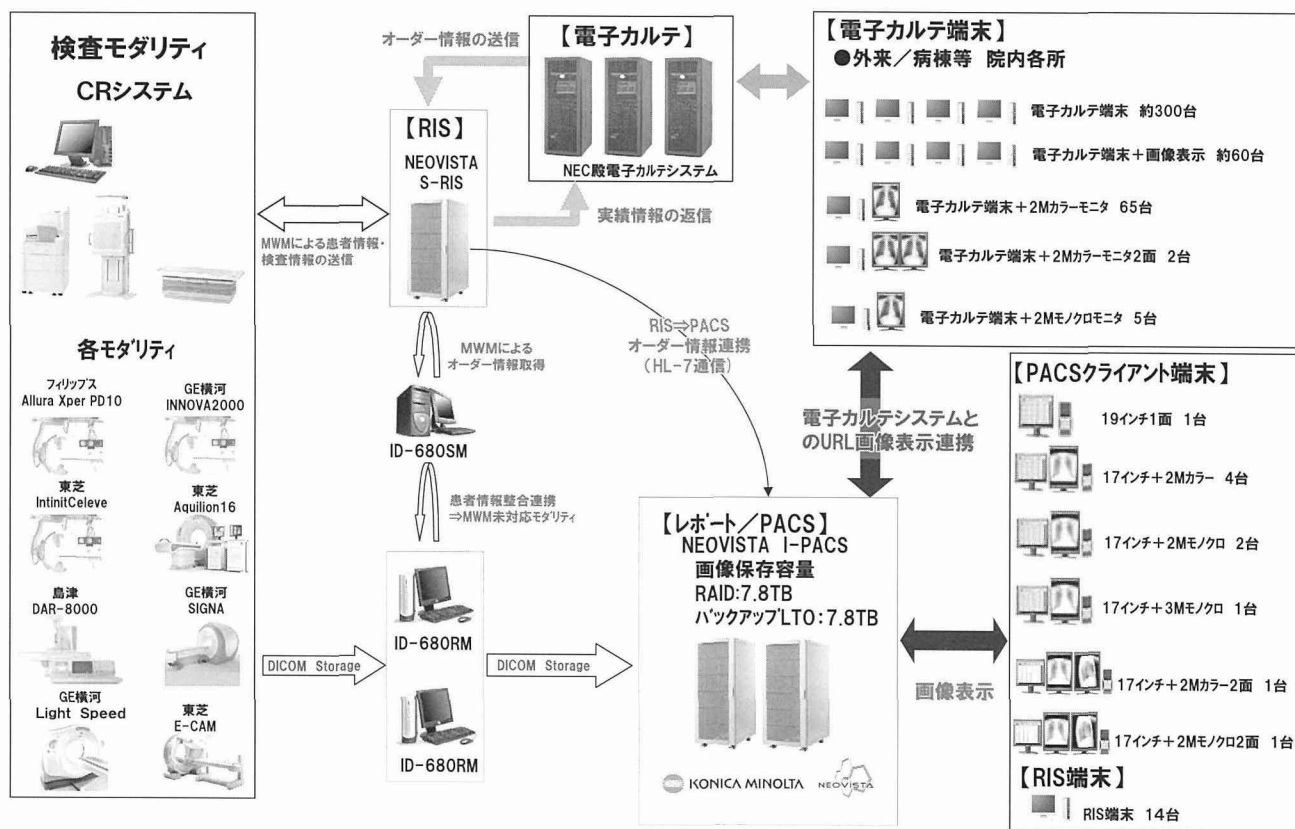
- ② 健康管理センターでは、マンモグラフィーによる乳がん健診受診数の増加でありそれに伴って、マンモグラフィー検診精度管理中央委員会上級認定技師の取得であった。

### 1. 放射線部業務実績年報

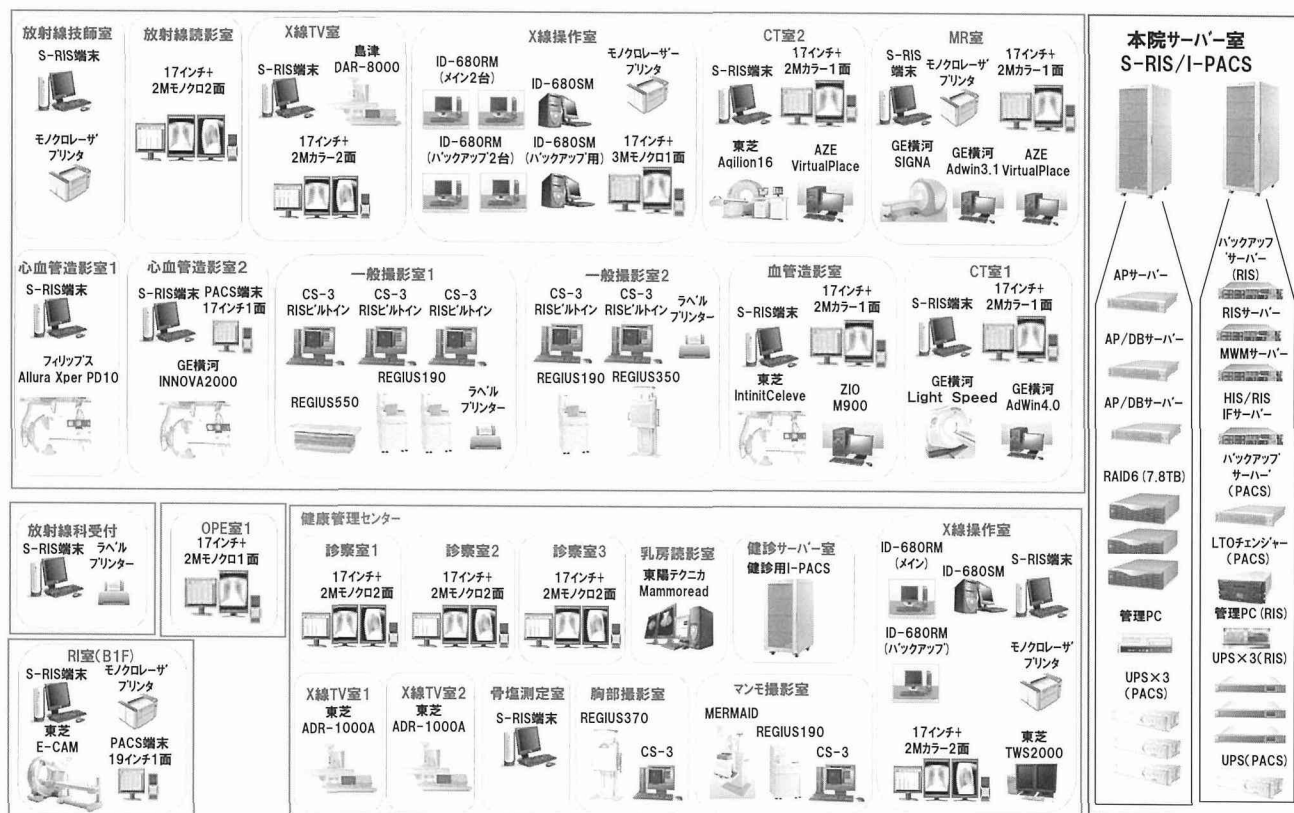
	一般・TV	CT	MRI	アンギオ	R I	健康管理センター	計
平成17年度	46,693	10,213	3,295	1,950	730	25,966	88,847
平成18年度	44,231	10,068	2,905	1,945	767	25,846	85,762
平成19年度	42,553	10,120	3,018	1,812	577	26,389	84,469



# 北海道社会保険病院 システムフロー概略図



## 北海道社会保険病院 システム概略図



## 2. 病院検査件数 平成19年度月報

	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	合 計
単純X線 H19	3,460	3,741	3,668	3,672	3,388	3,068	3,792	3,569	3,315	3,294	3,394	3,437	41,798
造影X線関 H19	66	76	64	72	64	59	70	62	47	54	63	58	755
CT 8 列 H19	428	466	408	422	421	377	440	384	370	387	412	438	4,953
CT16列 H19	419	461	480	449	487	391	483	443	464	336	343	411	5,167
MRI H19	283	276	232	265	265	232	291	247	243	195	258	231	3,018
RI H19	66	40	43	60	58	34	63	54	30	37	51	41	577
Angio心臓 H19	146	142	141	100	106	146	105	112	104	95	84	109	1,390
Angio腹部 H19	36	40	32	48	31	36	34	44	23	34	31	33	422
月 合 計	4,904	5,242	5,068	5,088	4,820	4,343	5,278	4,915	4,596	4,432	4,636	4,758	58,080

## 3. 健康管理センター集計

### 業務実績

	センター内		健 診 車			骨 密 度		マンモグラフィ		延べ 人数
	胸 部 (人)	胃バリウム (人)	出勤数 (回)	胸 部 (人)	胃バリウム (人)	センター (人)	病 院 (人)	センター (人)	外 科 (人)	
平成17年度	10,545	7,946	89	2,810	1,657	505	158	1,247	733	25,690
平成18年度	10,873	7,989	81	2,534	1,618	522	120	1,277	832	25,846
平成19年度	11,637	7,918	69	2,337	1,406	476	115	1,413	1,018	26,389

## M E 部

## ME部 係長 寺 島 齊

平成19年の4月には改正医療法が提示され、医療機器を安全に使用するための指針として「医療機器安全管理責任者の配置」「医療機器の安全使用のための職員研修」、「医療機器の保守点検に関する計画の策定および、保守点検の適切な実施」「医療機器の安全使用のための情報収集」が義務付けられました。我々臨床工学技士としては、これまで行ってきた保守管理業務を見直し、より充実した内容にするため努力しています。

臨床業務および保守管理業務を充実させ、医療安全を確保してゆくためには、教育研修などを通じ、各部署との連携が重要であると感じます。今後も各方面のご協力、ご指導を宜しくお願いします。

## 血液浄化関連業務

(2007年1月～12月)

	浄 化 法					月 別 施行回数	月 別 LDL施行回数
	HD/HDF	CHDF/CHF	PP/PEX	DHP	腹水濾過		
1 月	3	4	0	0	0	7	24
2 月	3	0	0	0	0	3	14
3 月	11	0	0	7	0	18	4
4 月	15	0	0	13	0	28	0
5 月	14	19	0	2	0	35	0
6 月	15	4	0	0	0	19	0
7 月	4	0	0	11	0	15	0
8 月	11	0	0	9	0	20	0
9 月	8	9	0	5	0	22	0
10 月	5	3	0	8	0	16	0
11 月	1	17	0	3	0	21	0
12 月	4	8	0	0	0	12	0
年間合計	94	64	0	58	0	216	42

## ペースメーカー関連業務 (2007年1月～12月)

	植込件数		月 別 植込件数	PM専門 外来患者数
	新規	交換		
1 月	5	1	6	50
2 月	6	1	7	38
3 月	2	3	5	56
4 月	4	0	4	60
5 月	4	0	4	64
6 月	5	3	8	28
7 月	1	2	3	62
8 月	0	0	0	49
9 月	2	0	2	25
10 月	1	2	3	51
11 月	3	2	5	65
12 月	2	1	3	40
年間合計	35	15	50	588

## 心臓カテーテル検査関連業務

(2007年1月～12月)

	検 査 内 容							月 別 施行数
	診断検査	緊急検査	PCI	緊急PCI	EPS	Ablation	その他	
1 月	99	6	26	6	0	0	2	139
2 月	88	4	31	2	0	0	2	127
3 月	98	7	33	2	0	0	1	141
4 月	95	1	36	3	0	0	1	136
5 月	89	4	26	2	0	0	10	131
6 月	90	5	29	2	0	0	3	129
7 月	66	2	21	5	0	0	3	97
8 月	68	4	33	5	0	0	4	114
9 月	78	4	13	6	0	0	2	103
10 月	64	3	17	7	0	0	5	96
11 月	77	2	22	6	0	0	1	108
12 月	65	4	18	8	0	0	3	98
年間合計	977	46	305	54	0	0	37	1,419

## ME機器保守管理業務

(2007年1月～12月)

	保 守 内 容				月 別 保守件数
	院内保守	(%)	メーカー保守	(%)	
1 月	257	97	7	3	264
2 月	253	97	8	3	261
3 月	251	98	4	2	255
4 月	278	97	8	3	286
5 月	247	98	4	2	251
6 月	249	98	6	2	255
7 月	272	99	2	1	274
8 月	289	97	10	3	299
9 月	242	96	11	4	253
10 月	244	97	8	3	252
11 月	225	98	4	2	229
12 月	258	96	10	4	268
年間合計	3,065	97	82	3	3,147

## 体外循環・補助循環関連業務

(2007年1月～12月)

	開 心 術		月別 開心術件数	Cellsaver	IABP	PCPS
	体外循環	非体外循環				
1 月	5	0	5	0	2	1
2 月	5	1	6	0	4	0
3 月	3	3	6	1	2	0
4 月	4	3	7	0	1	0
5 月	1	5	6	0	2	0
6 月	1	7	8	1	1	0
7 月	2	2	4	2	2	0
8 月	3	2	5	1	3	0
9 月	2	0	2	0	2	0
10 月	3	2	5	1	1	0
11 月	0	5	5	0	4	1
12 月	3	2	5	0	2	1
年間合計	32	32	64	6	26	3

## 診療情報管理室

診療情報管理室室長 鳴 海 清 子

1. 平成20年1月より新医療情報システム稼動により記録が電子媒体に変わったため、記録類の貸出は減少してきています。
2. 平成19年4月より他の医療機関との画像などの貸借に関する管理を当室がはじめました。過去の貸借も含めて、借りたまま、貸したまま長期に放置することがないように努めています。
3. 診療情報提供に関する申し込み件数は、昨年度より減少傾向にあります。

### 平成19年度 入院診療録/X-P別貸出件数

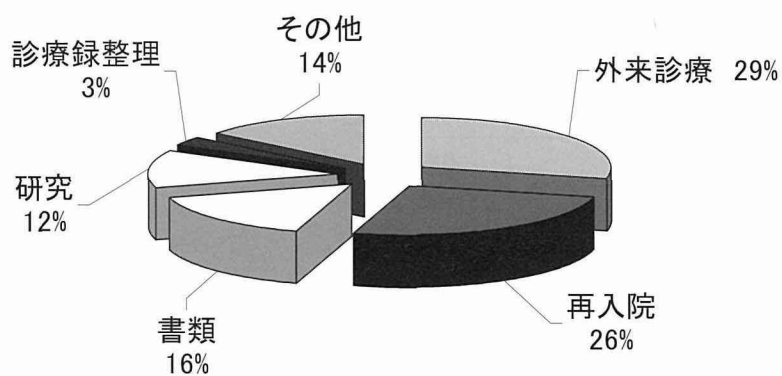
月	入院診療録			X-pなど資料			1日平均
	通常貸出	外来診療用貸	合 計	通常貸出	外来診療用貸	合 計	
4	461	86	547	94	223	317	43.2
5	569	77	646	115	207	322	40.1
6	528	90	618	87	206	293	43.3
7	691	155	846	82	203	285	53.8
8	651	104	755	103	202	305	46.1
9	470	103	573	90	193	283	47.6
10	971	84	1,055	118	215	333	63.1
11	708	138	846	91	216	307	54.9
12	611	93	704	65	184	249	50.2
1	433	35	468	73	157	230	36.7
2	433	7	440	49	106	155	29.8
3	414	10	424	61	86	147	28.6
合計	6,940	982	7,922	1,028	2,198	3,226	44.8

### 平成19年度 使用目的別入院診療録等貸出件数

月	使 用 目 的						総 数
	外来診療	再入院	書類	研究	診療録整理	その他	
4	313	233	185	15	50	68	864
5	284	274	169	83	52	106	968
6	296	263	171	69	31	81	911
7	358	240	226	112	44	151	1,131
8	306	276	190	144	37	107	1,060
9	296	257	152	44	27	80	856
10	299	322	209	361	27	170	1,388
11	351	304	182	110	25	181	1,153
12	277	226	126	78	33	213	953
1	192	300	23	44	16	123	698
2	113	108	67	178	5	124	595
3	95	119	67	113	4	173	571
合計	3,180	2,922	1,767	1,351	351	1,577	11,148



## 入院診療録等貸出の使用目的

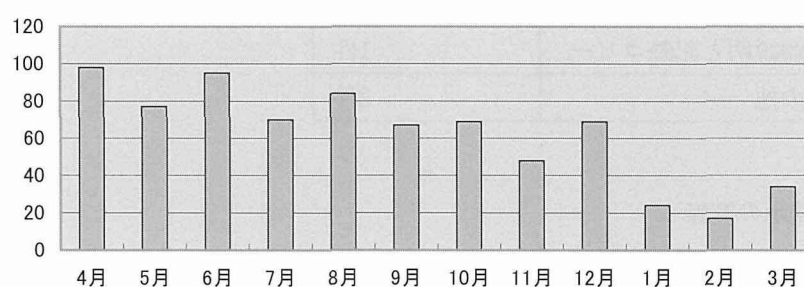


## 平成19年度 他の医療機関との間で行われた画像貸借件数

## 貸出件数

4 月	98
5 月	77
6 月	95
7 月	70
8 月	84
9 月	67
10 月	69
11 月	48
12 月	69
1 月	24
2 月	17
3 月	34

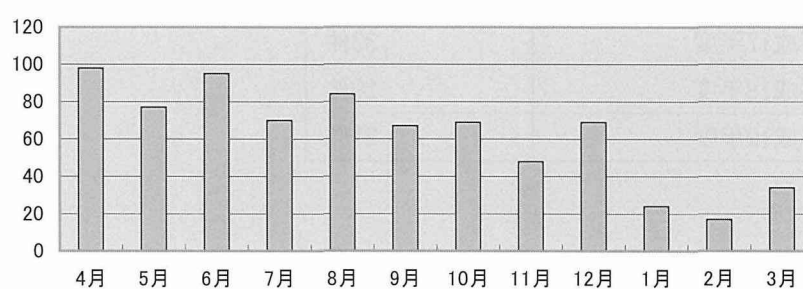
## 貸出件数



## 借用件数

4 月	94
5 月	90
6 月	91
7 月	75
8 月	87
9 月	67
10 月	99
11 月	65
12 月	65
1 月	62
2 月	61
3 月	64

## 借用件数



## 平成19年度 診療情報提供申し込みの状況

1) 診療情報提供申し込み件数 21件

2) 申し込み内容等の詳細

### ① 申込者

患者本人	20件
親権者	0件
遺族	1件

### ② 当該診療科

整形外科	15件
消化器科	2件
産婦人科	2件
心臓内科	1件
外科	1件

### ③ 申し込み内容

画像フィルムコピー	13件
入院・外来診療録コピー	3件
入院診療録コピー	2件
口頭説明と記録コピー	1件
その他	2件

### ④ 開示の有無

開示 21件

3) 過去5年間の申し込み件数の変化

平成15年度	5件
平成16年度	12件
平成17年度	33件
平成18年度	29件
平成19年度	21件

## 内 視 鏡 室

平成19年度 消化器内視鏡検査月別件数表

		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合 計
上 部	GIF	238	257	237	257	275	190	255	214	216	171	190	236	2,736
	経鼻			0	1	3	3	2	7	5	1	4	7	33
	食道内視鏡											1		1
	EMR		1	3		2	2	1				1	2	12
	ESD		2	1	2	1	1		1		2	1	1	12
	EIS	2		3	1	2			1					9
	EVL				2			1	1			2	3	9
	EUS		4	3	2	5	3		3	2	6	1	1	30
	PEG	6	2	3	3	4	3	1		1	1	1	1	26
	止血術	2	3	14	15	6	5	8	4	4		4	6	71
	異物除去術	1		2	1	2	2			2	2		2	14
	bougie		2	5	1	2	5							15
	小腸内視鏡(DBF)							2						2
合 計		249	271	271	285	302	214	270	231	230	183	205	259	2,970
胆膵肝	ERCP	1	3		2	3	1	2	2		2		1	17
	ENBD				2	5								7
	EPBD				1	1		1			1			4
	除去術	2	3	1	6	4	5	8	5	5	3	3	1	46
	碎石術	1	3	2	1	0	3	1	1					12
	stent	3	6	3	2	7	1	7	5	1	5	5	7	52
	胆管・膵管鏡													0
	EST							1	4				1	6
	IDUS	1		1	2	2	0		0	1	1			8
	異物除去術								1					1
合 計		8	15	7	16	22	10	20	18	7	12	8	10	153
下 部	CS	128	124	140	162	153	114	149	123	101	96	103	145	1,538
	EMR	21	17	18	28	18	13	17	18	16	10	12	11	199
	ESD		0											0
	EUS		2		1	1	2	1	1	1		1		10
	止血術	1	2	4		2	1	3	3	1			4	21
	EIS					0								0
	APC焼灼術						1							1
	小腸内視鏡(DBF)							3						3
	小腸止血術							2						2
合 計		150	145	162	191	174	131	175	145	119	106	116	160	1,774
総合計		a	407	431	440	492	498	355	465	394	356	301	329	4,897

平成19年度 呼吸器内視鏡検査月別件数表

		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合 計
	BF	19	14	5	20	12	13	21	15	8	7	12	8	154
	塞栓術					1								1
	ステント											1		1
	異物除去術				1									1
	腫瘍摘出術											1	1	2
合 計		b	19	14	5	21	13	13	21	15	8	7	14	159

消+呼	a + b	426	445	445	513	511	368	486	409	364	308	343	438	5,056
-----	-------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-------

## 健康管理センター

健診者数は、政府管掌健康保険で減少、組合管掌健康保険等で増加の状況となっている。

精密検査は総数で前年度比105.8%となっている。

オプション検査は総数で前年度比109.1%となっており、札幌市肝炎検査の増加が要因となっている。

## 健 診 実 施 状 況

				4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	合 計	
院 内	一 般 健 診	19年度	月分	827	843	1,250	1,371	1,046	865	834	860	290	265	685	546	9,682	
			累計		1,670	2,920	4,291	5,337	6,202	7,036	7,896	8,186	8,451	9,136	9,682		
	ドック健診	19年度	月分	43	19	43	32	58	56	48	83	292	31	11	16	732	
			累計		62	105	137	195	251	299	382	674	705	716	732		
	法 定 健 診	19年度	月分	104	130	594	173	149	63	107	138	296	79	96	97	2,026	
			累計		234	828	1,001	1,150	1,213	1,320	1,458	1,754	1,833	1,929	2,026		
	1 泊 2 日 ドック健診	19年度	月分	3	7	6	4	8	13	17	7	3	8	5	12	93	
			累計		10	16	20	28	41	58	65	68	76	81	93		
	健 診 車	一 般 健 診	19年度	月分	321	360	133	23	88	269	257	89	0	69	98	43	1,750
				累計		681	814	837	925	1,194	1,451	1,540	1,540	1,609	1,707	1,750	
ドック健診		19年度	月分	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
			累計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
法 定 健 診		19年度	月分	75	199	51	53	0	46	12	74	0	18	67	0	595	
			累計		274	325	378	378	424	436	510	510	528	595	595		
小 計	一 般 健 診	19年度	月分	1,148	1,203	1,383	1,394	1,134	1,134	1,091	949	290	334	783	589	11,432	
			累計		2,351	3,734	5,128	6,262	7,396	8,487	9,436	9,726	10,060	10,843	11,432		
	ドック健診	19年度	月分	46	26	49	36	66	69	65	90	295	39	16	28	825	
			累計		72	121	157	223	292	357	447	742	781	797	825		
	法 定 健 診	19年度	月分	179	329	645	226	149	109	119	212	296	97	163	97	2,621	
			累計		508	1,153	1,379	1,528	1,637	1,756	1,968	2,264	2,361	2,524	2,621		
合 計	19年度	月分	1,373	1,558	2,077	1,656	1,349	1,312	1,275	1,251	881	470	962	714	14,878		
		累計		2,931	5,008	6,664	8,013	9,325	10,600	11,851	12,732	13,202	14,164	14,878			
稼 働 日 数	19年度	月分	20	21	21	21	23	21	22	21	19	19	20	20	248		
		累計		41	62	83	106	127	149	170	189	208	228	248			
1 日 平 均	19年度	月分	68.6	74.1	98.9	78.8	58.6	62.4	57.9	59.5	46.3	24.7	48.1	35.7	59.9		
		累計		71.4	80.7	80.2	75.5	73.4	71.1	69.7	67.3	63.4	62.1	59.9			

## 精密検査及び主要オプション検査

(件数)

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
精 密 検 査	月 分 計	129	139	150	168	148	118	161	135	141	66	87	116	1,558
	累 計		268	418	586	734	852	1,013	1,148	1,289	1,355	1,442	1,558	
ピ ロ リ	月 分 計	36	28	49	38	31	35	25	26	19	19	30	22	358
	累 計		64	113	151	182	217	242	268	287	306	336	358	
乳 がん・ マ ン モ G	月 分 計	71	111	199	181	136	150	153	154	83	43	66	66	1,413
	累 計		182	381	562	698	848	1,001	1,155	1,238	1,281	1,347	1,413	
子 宮 が ん	月 分 計	67	107	206	202	153	117	155	166	114	49	62	80	1,478
	累 計		174	380	582	735	852	1,007	1,173	1,287	1,336	1,398	1,478	
前 立 腺	月 分 計	77	59	74	89	89	65	65	64	46	41	76	54	799
	累 計		136	210	299	388	453	518	582	628	669	745	799	
骨 密 度	月 分 計	26	30	51	54	45	52	49	37	54	19	18	33	468
	累 計		56	107	161	206	258	307	344	398	417	435	468	
肺 C T	月 分 計	4	2	2	0	0	18	6	7	3	6	0	2	50
	累 計		6	8	8	8	26	32	39	42	48	48	50	
腹 C T	月 分 計	1	0	1	0	9	5	1	2	0	2	0	0	21
	累 計		1	2	2	11	16	17	19	19	21	21	21	
胸 腹 C T	月 分 計	26	20	30	32	25	23	30	24	11	17	22	18	278
	累 計		46	76	108	133	156	186	210	221	238	260	278	
超 音 波	月 分 計	276	210	254	250	229	268	252	321	315	92	241	187	2,895
	累 計		486	740	990	1,219	1,487	1,739	2,060	2,375	2,467	2,708	2,895	
眼 底	月 分 計	299	256	355	437	412	311	278	320	257	107	248	192	3,472
	累 計		555	910	1,347	1,759	2,070	2,348	2,668	2,925	3,032	3,280	3,472	
肝 炎	月 分 計	70	75	95	97	79	69	76	79	31	26	573	509	1,779
	累 計		145	240	337	416	485	561	640	671	697	1,270	1,779	
大 腸 内 視 鏡	月 分 計	10	12	12	5	11	18	14	5	4	17	17	13	138
	累 計		22	34	39	50	68	82	87	91	108	125	138	
腫瘍マーカー	月 分 計	211	198	215	193	219	240	182	121	110	117	240	118	2,164
	累 計		409	624	817	1,036	1,276	1,458	1,579	1,689	1,806	2,046	2,164	
合 計	月 分 計	1,303	1,247	1,693	1,746	1,586	1,489	1,447	1,461	1,188	621	1,680	1,410	16,871
	累 計		2,550	4,243	5,989	7,575	9,064	10,511	11,972	13,160	13,781	15,461	16,871	

## 検査部

### 平成19年度を振り返って

検査部 副技師長 印 藤 智 一

平成19年度は、病院の電子カルテ導入に伴い、検査内部のシステム更新や各部門（生理、病理、細菌）検査システムの新規導入に時間と精力を費やした一年でありました。プレゼンテーションから始まり、年末年始にかけたシステム切り替えで、検査部員全員が対応に追われましたが、残念ながら年末ぎりぎりまで基幹システムと接続ができず、検証が不十分であった感が否めませんでした。しかし、各部門システムの導入により、ペーパーレス化が実現したことは大きな成果であったと思います。

一方で現在使用している検査測定機器は更新時期にきているものも多く、今後の社会保険病院の動向にもよりますが、検査実務に支障ないように、計画的に機器更新を行っていきたいと考えております。

また、休日夜間の日当直体制については、すでに構築はされているものの、数時間毎の検査や深夜帯での緊急検査などに対応することにより、時として睡眠時間を取ることなく翌日の業務をせざるを得ない状況も発生しています。担当者の健康管理や検査ミスの発生リスクの面からも、業務内容の改善や内部のバックアップ体制作りが今後の課題になると考えております。

平成19年度末で中田隆三副技師長と熊谷充係長が退職されました。永年、検査部の運営に多大なるご尽力をいただいた両氏に感謝の意を表したいと思います。

## 病理組織検査実績

2007年度

依 頼 元	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
消化器科	103	108	97	111	122	83	113	99	82	82	94	102	1,196
呼吸器科	9	9	0	13	5	8	14	7	2	4	6	5	82
健診センター	8	11	4	7	12	9	8	7	12	6	9	6	99
外科	47	34	34	38	39	35	34	40	34	19	41	32	427
産婦人科	26	25	20	24	29	18	35	26	37	27	28	28	323
泌尿器科	15	16	18	15	12	8	18	14	17	14	13	13	173
皮膚科	9	3	10	8	5	6	2	6	5	3	3	2	62
耳鼻科	25	25	13	24	27	16	24	30	25	29	22	18	278
整形外科	0	1	1	1	3	1	0	0	0	0	1	2	10
内科その他	0	2	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	6
小児科	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
病理解剖	0	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	4
合 計	242	235	198	242	254	186	249	232	214	184	217	208	2,661
（術中迅速）	6	7	6	4	5	4	3	5	4	3	9	6	62

## 細胞診検査実績

2007年度

依 頼 元	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10月	11月	12月	1 月	2 月	3 月	合計
婦 人 科 頸 部	139	174	224	195	160	183	222	174	159	126	159	153	2,068
E M	67	51	50	45	43	51	67	59	39	27	38	50	587
外 陰	0	1	2	0	0	0	1	2	2	0	1	1	10
ド ッ ク	42	107	207	201	153	149	156	167	125	49	62	80	1,498
喀 痰	89	102	78	121	96	100	135	106	83	37	48	32	1,027
擦 過	17	12	6	17	9	14	17	14	7	5	10	8	136
吸 引 液	13	11	6	14	9	10	14	13	5	4	7	8	114
乳 腺 A B C	4	7	11	9	7	7	6	5	8	1	5	4	74
乳 汁	1	1	2	0	2	1	0	1	3	1	0	0	12
体 腔 液	13	25	21	17	17	10	21	15	10	14	21	22	206
泌 尿 器	39	57	52	40	54	48	46	52	61	49	47	40	585
P T C D	11	7	9	12	8	6	6	6	6	9	9	6	95
甲 状 腺	19	19	20	21	23	28	25	18	20	18	26	20	257
唾 液 腺	2	2	1	2	4	1	2	2	1	1	1	1	20
リ ン パ 節	4	1	5	3	1	2	1	7	3	5	1	2	35
そ の 他	5	2	2	0	0	3	3	4	0	2	0	2	23
合 計	465	579	696	697	586	613	722	645	532	348	435	429	6,747



## 2007年度検査分野別検体数

	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	合 計
生 化 学	6, 575	7, 130	6, 737	6, 737	6, 862	6, 599	5, 701	6, 837	6, 565	5, 848	5, 231	5, 569	76, 391
尿 生 化	283	351	306	306	353	373	237	341	266	303	243	273	3, 635
糖 尿 病	2, 614	2, 860	2, 884	2, 884	2, 866	2, 690	2, 416	2, 773	2, 529	1, 945	1, 721	2, 175	30, 357
血 清	1, 646	1, 690	1, 729	1, 729	1, 753	1, 673	1, 530	1, 772	1, 667	1, 897	1, 340	1, 948	20, 374
血 液	6, 551	7, 173	6, 785	6, 785	6, 935	6, 546	5, 798	6, 874	6, 712	6, 211	5, 222	5, 630	77, 222
凝 固	818	842	739	739	853	844	689	824	795	702	674	671	9, 190
尿 一 般	2, 436	2, 738	3, 062	3, 062	2, 713	2, 495	2, 151	2, 461	2, 286	2, 042	1, 413	1, 929	28, 788
便	2, 011	1, 888	2, 277	1, 799	1, 542	1, 795	1, 789	1, 650	855	517	1, 344	1, 033	18, 500
合 計	22, 934	24, 672	24, 519	24, 041	23, 877	23, 015	20, 311	23, 532	21, 675	19, 465	17, 188	19, 228	264, 457

## 2007年度検査分野別検体数（入院・外来別）

	2007年4月		2007年5月		2007年6月		2007年7月		2007年8月		2007年9月	
	入 院	外 来	入 院	外 来	入 院	外 来	入 院	外 来	入 院	外 来	入 院	外 来
生 化 学	3, 166	3, 409	3, 503	3, 627	3, 351	3, 386	3, 363	3, 499	3, 044	3, 555	2, 799	2, 902
尿 生 化	61	222	132	219	79	227	129	224	135	238	73	164
糖 尿 病	1, 671	943	1, 814	1, 046	1, 867	1, 017	1, 831	1, 035	1, 575	1, 115	1, 552	864
血 清	4, 898	4, 574	5, 449	4, 892	5, 297	4, 630	5, 323	4, 758	4, 754	4, 908	4, 424	3, 930
血 液	3, 244	3, 307	3, 583	3, 590	3, 481	3, 304	3, 474	3, 461	3, 146	3, 400	2, 878	2, 920
凝 固	435	383	449	393	396	343	424	429	462	382	360	329
尿 一 般	1, 723	713	1, 943	795	2, 349	713	1, 960	753	1, 688	807	1, 619	532
便	1, 959	52	1, 826	62	2, 246	31	1, 789	10	1, 535	7	1, 789	6

	2007年10月		2007年11月		2007年12月		2008年1月		2008年2月		2008年3月	
	入 院	外 来	入 院	外 来	入 院	外 来	入 院	外 来	入 院	外 来	入 院	外 来
生 化 学	3, 208	3, 629	3, 120	3, 445	2, 503	3, 345	2, 181	3, 050	2, 486	3, 083	2, 401	3, 178
尿 生 化	89	252	73	193	94	209	57	186	63	210	67	192
糖 尿 病	1, 612	1, 161	1, 484	1, 045	947	998	737	984	1, 153	1, 022	1, 043	1, 063
血 清	741	1, 031	712	955	1, 002	895	519	821	1, 094	854	969	945
血 液	3, 311	3, 563	3, 254	3, 458	2, 822	3, 389	2, 237	2, 985	2, 543	3, 087	2, 447	3, 191
凝 固	426	398	408	387	372	330	369	305	353	318	436	299
尿 一 般	1, 656	805	1, 616	670	1, 331	711	798	615	1, 274	655	1, 061	601
便	1, 780	9	1, 603	47	843	12	498	19	1, 303	41	998	35



## 検体検査実績（検査項目別）

2007年度

	アンモニア	トロポニン	ミオグロピン	血 糖	HbA1c	マイコ迅速	ハプトa1AG	ガラス板
4 月	95	134	127	3,060	1,033	58	82	442
5 月	69	120	126	3,311	1,118	110	65	437
6 月	68	114	110	3,291	1,133	93	57	431
7 月	72	101	101	3,266	1,135	75	63	419
8 月	65	110	110	3,165	1,170	40	66	414
9 月	40	121	134	2,778	1,007	69	69	383
10 月	47	167	170	3,237	1,330	81	46	462
11 月	59	120	129	2,956	1,212	90	38	415
12 月	58	137	137	2,356	1,284	87	41	365
1 月	54	147	152	2,080	1,018	24	33	362
2 月	49	153	152	2,535	1,050	38	35	370
3 月	80	146	143	2,468	1,161	34	36	379
合 計	756	1,570	1,591	34,503	13,651	799	631	4,879

	TPLA	HBs抗原	HCV抗体	ケームス	CRP全血	血液像機械	血液像目視	血液型
4 月	440	606	599	2	168	4,235	333	300
5 月	438	574	568	6	217	4,563	336	331
6 月	442	612	600	11	172	4,290	327	299
7 月	426	689	683	8	176	4,529	370	317
8 月	414	617	608	11	152	4,553	332	301
9 月	387	558	558	4	130	3,877	275	269
10 月	468	659	642	6	153	4,666	349	319
11 月	417	681	629	5	163	4,572	414	297
12 月	364	963	958	1	199	4,291	449	294
1 月	367	459	458	8	99	3,954	200	309
2 月	375	1,005	998	1	99	3,994	190	300
3 月	383	922	917	2	116	4,143	159	313
合 計	4,921	8,345	8,218	65	1,844	51,667	3,734	3,649

	赤 沈	出血時間	血液ガス	尿蛋白定量	ロタウイルス	リコール
4 月	366	21	221	248	55	5
5 月	423	31	183	268	70	3
6 月	437	39	151	254	28	1
7 月	452	37	191	294	4	5
8 月	420	29	169	354	6	0
9 月	333	23	179	219	12	2
10 月	418	32	157	313	16	3
11 月	358	29	232	239	81	2
12 月	316	20	178	325	32	0
1 月	295	22	158	198	23	2
2 月	294	29	172	205	58	0
3 月	322	27	155	176	38	1
合 計	4,434	339	2,146	3,093	423	24

# 細菌検査実績

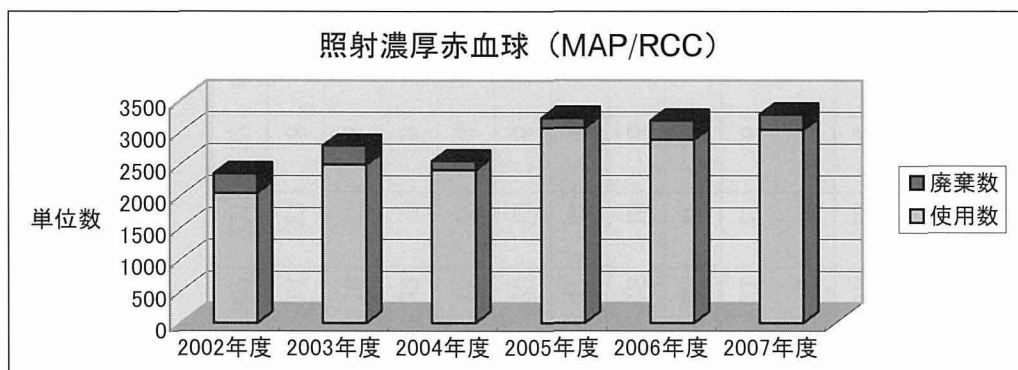
2007年度

検 査 項 目	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	合 計
一般細菌染色	554	659	603	606	546	494	648	602	636	164	170	174	5,856
一般細菌培養	554	659	603	606	546	494	648	602	636	478	530	504	6,860
嫌気性培養	9	20	9	23	22	16	28	17	16	132	148	119	559
薬剤感受性	301	333	344	316	329	259	355	338	313	261	249	220	3,618
抗酸菌染色	206	194	175	213	188	180	233	205	235	105	144	117	2,195
抗酸菌分離培養	194	186	170	199	180	169	223	196	225	102	139	113	2,096
抗酸菌群核酸同定精密	27	24	28	21	30	26	33	28	26	16	18	24	301
抗酸菌薬剤感受性	27	24	28	21	30	26	33	28	26	16	18	24	301
PCR・TB	78	72	67	69	75	68	96	71	65	34	53	54	802
PCR・MAC	78	72	67	69	75	68	96	71	65	34	53	54	802
PCR・クラミジアトラコマチス	39	59	58	69	52	49	59	59	57	47	48	52	648
RSV	11	17	16	13	3	8	24	34	51	24	28	12	241
アデノウイルス抗原	57	69	46	63	54	36	28	40	38	45	35	33	544
クロストリジウム・ディフィシル	7	12	7	3	7	5	4	11	9	4	4	12	85
大腸菌O157LPS抗原	1	5	3	3	9	2	1	1	4	3	3	4	39
A群β溶連菌迅速検査	74	87	72	76	56	53	37	57	71	46	67	70	766
インフルエンザウイルス抗原	220	57	4	1	1	1	25	242	340	115	106	72	1,184
好酸球（鼻汁）	24	16	14	13	13	12	6	11	3	3	7	4	126
尿（肺炎球菌）	19	17	16	27	12	16	27	21	25	16	18	18	232
合 計	2,480	2,582	2,330	2,411	2,228	1,982	2,604	2,634	2,841	1,645	1,838	1,680	27,255

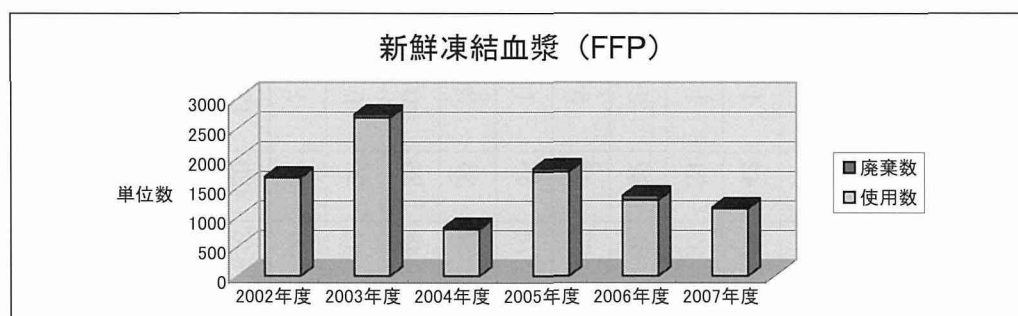
# 生理検査実績 2007度

	超 音 波				健診センター実施人数			心 電 図 、 他													
	腹部US	心臓US	体表US	頸動脈US	心電図	超音波	肺機能検査	12誘導	脈 波	マスター	ホルター	CVR-R	ABI	トレッドミル	肺機能検査	拡散	無呼吸	脳波	めまい	ABR	OAE
4 月	324	286	86	7	1,235	276	227	691	1	42	37	2	220	2	131	2	5	20	21	5	30
5 月	352	283	83	9	1,318	223	189	740	0	39	34	1	233	2	145	3	13	13	28	4	27
6 月	328	284	88	7	1,429	257	145	717	0	38	28	2	228	1	137	4	9	16	20	4	43
7 月	353	250	105	5	1,334	252	148	713	1	37	42	1	188	1	162	9	6	21	21	6	30
8 月	382	238	87	6	1,184	231	179	701	0	33	34	1	204	0	134	6	5	21	17	7	37
9 月	274	229	97	5	1,173	297	231	626	0	31	32	2	189	0	148	2	9	15	19	4	28
10 月	337	314	116	6	1,156	256	257	740	0	67	48	5	265	0	179	6	6	21	22	2	42
11 月	304	283	79	8	1,083	337	168	633	1	74	45	1	236	2	134	2	6	20	12	6	42
12 月	316	215	97	8	704	387	84	591	0	37	33	2	177	1	132	4	7	13	22	3	42
1 月	258	216	84	10	412	96	69	597	0	48	26	0	167	0	128	4	10	23	9	5	44
2 月	283	248	91	8	1,521	242	126	610	0	44	30	0	200	1	118	2	8	10	17	8	46
3 月	333	247	94	1	678	189	121	570	0	56	31	1	205	1	123	5	5	14	13	8	50
合 計	3,844	3,093	1,107	80	13,227	3,043	1,944	7,929	3	546	420	18	2,512	11	1,671	49	89	207	221	62	461

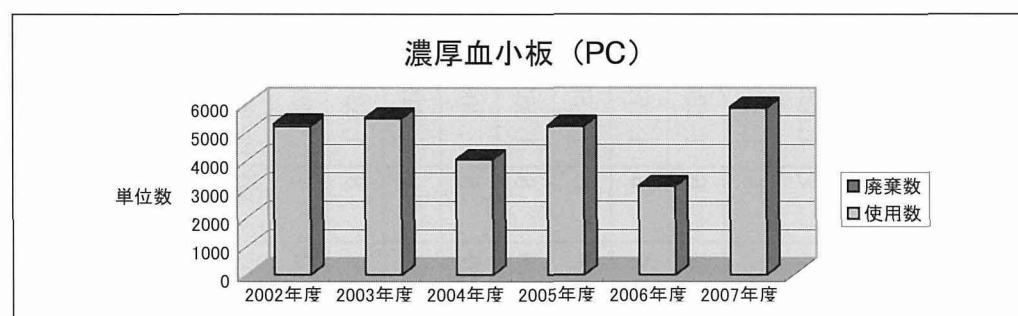
## 血液製剤年度別使用状況



	MAP/RCC				
	発 注	使用数	廃棄数	使用率	廃棄率
2002年度（平成14年度）	2,347	2,041	306	86.96%	13.04%
2003年度（平成15年度）	2,781	2,487	294	89.43%	10.57%
2004年度（平成16年度）	2,539	2,401	138	94.56%	5.44%
2005年度（平成17年度）	3,216	3,062	154	95.21%	4.79%
2006年度（平成18年度）	3,175	2,875	300	90.55%	9.45%
2007年度（平成19年度）	3,275	3,033	242	92.61%	7.39%



	F F P				
	発 注	使用数	廃棄数	使用率	廃棄率
2002年度（平成14年度）	1,688	1,667	21	98.76%	1.24%
2003年度（平成15年度）	2,733	2,678	55	97.99%	2.01%
2004年度（平成16年度）	827	791	36	95.65%	4.35%
2005年度（平成17年度）	1,823	1,770	53	97.09%	2.91%
2006年度（平成18年度）	1,369	1,288	81	94.08%	5.92%
2007年度（平成19年度）	1,165	1,147	18	98.45%	1.55%



	P C				
	発 注	使用数	廃棄数	使用率	廃棄率
2002年度（平成14年度）	5,307	5,212	95	98.21%	1.79%
2003年度（平成15年度）	5,526	5,486	40	99.28%	0.72%
2004年度（平成16年度）	4,060	4,045	15	99.63%	0.37%
2005年度（平成17年度）	5,250	5,220	30	99.43%	0.57%
2006年度（平成18年度）	3,125	3,110	15	99.52%	0.48%
2007年度（平成19年度）	5,900	5,860	40	99.32%	0.68%

## リハビリテーション部

## 1 年を振り返って

リハビリ部 副技師長 館 博 明

診療報酬改定により算定上限日数が定められたことは、当院のリハビリにおいても少なからず影響がありました。その反面、急性期患者のリハビリオーダーは順調に増加しており、その結果として全体の延べ件数では前年度比118%と大幅に増加しています。その中でも特に、心大血管疾患リハビリの件数が120%、呼吸器疾患リハビリの件数が112%と大幅な増加となっています。全体の件数には含んでいませんが、言語聴覚療法士による摂食嚥下訓練も徐々に増加しています。

## 月別リハビリテーション実施数

(平成19年4月～平成20年3月)

	運動器疾患		呼吸器疾患		心大血管疾患		脳血管疾患		そ の 他		合 計	
	件	単 位	件	単 位	件	単 位	件	単 位	件	単 位	件	単 位
4 月	657	1,013	179	234	135	258	222	310	182	—	1,375	1,815
5 月	625	920	166	254	174	316	165	229	155	—	1,285	1,719
6 月	548	785	152	208	187	305	289	431	184	—	1,360	1,729
7 月	532	836	161	234	147	323	306	411	220	—	1,366	1,804
8 月	545	825	133	194	186	322	399	583	220	—	1,483	1,924
9 月	441	625	144	192	124	200	341	492	119	—	1,169	1,509
10 月	596	898	144	209	165	246	427	590	136	—	1,468	1,943
11 月	597	922	124	174	142	234	365	468	117	—	1,345	1,798
12 月	547	855	126	194	138	225	304	401	102	—	1,217	1,675
1 月	574	768	206	249	141	194	382	446	148	—	1,451	1,657
2 月	661	872	228	294	171	222	307	354	166	—	1,533	1,742
3 月	718	893	217	281	93	117	315	396	199	—	1,542	1,687
合 計	7,041	10,212	1,980	2,717	1,803	2,962	3,822	5,111	1,948	—	16,594	21,002

## 栄養管理室

室 長 越 後 弘 子

H19年度から、栄養課は「栄養管理室」へと名称が変わり気持ちも新たに業務に取り組みました。しかし栄養指導を業とする管理栄養士にとって厳しい船出となりました。

4月から代謝内科がなくなったのです。4～6月の外来指導件数は激減しましたが、栄養部長から医局へ指導依頼を働きかけて頂き、消化器科の先生を中心に各先生の協力を得て7月からようやく軌道にのってきました。入院指導・栄養管理加算・NST活動・学会発表そして新システムの電子カルテの準備と本当に少数（3人）精鋭？充実した1年でした。

又患者様のお食事も全体的に見直しと同時に管理者の理解を得て、食器を一新することができました。美味しいという声が増えたと実感しております。

今後も栄養指導を中心に病院経営に貢献できる栄養管理室を目指していきたいと考えておりますので、ご協力、ご指導の程宜しくお願い致します。

## 平成19年度 栄養指導件数

### 1. 外来／診療科別

(件数)

消化器	腎 内	心 臓	代 謝	外 科	呼吸器	その他の科	合 計
425	155	53	41	19	8	12	713

### 2. 入院／病棟別

4 階	5 南	5 北	6 南	6 北	7 階	合 計
24	176	281	1,053	222	103	1,859

### 3. その他

母親教室	離乳食相談	食事相談
74	81	30

## 医療相談室

医療相談室長 野 田 和 夫

医療相談室は、ソーシャルワーカー3名と事務員2名で、医療福祉相談業務と利用者からのクレーム対応について業務を行っている。

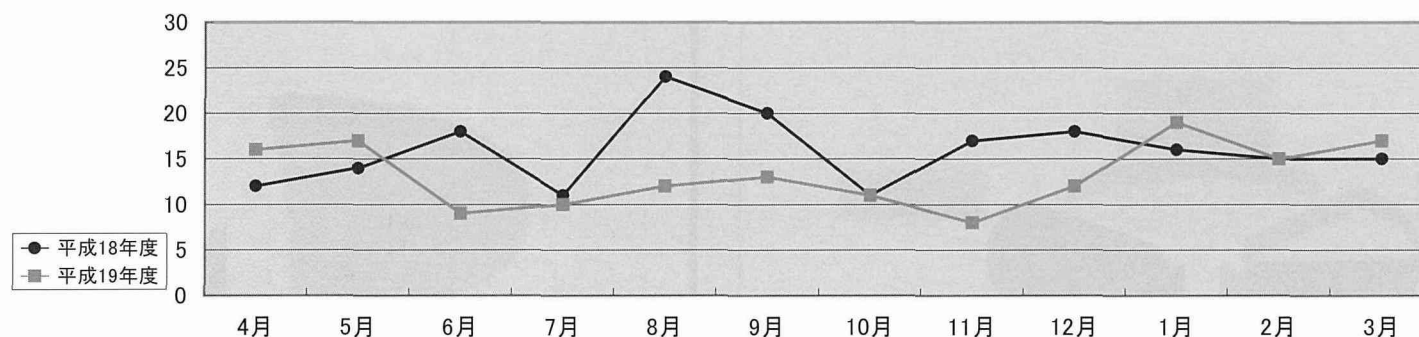
医療福祉相談については、医療保険制度の改正や自己負担の増額のためか、医療費に関する相談が多くなっていることと、高齢者を中心とした退院調整の相談依頼が多く、療養型医療機関への転院依頼や退院後の在宅療養のため、介護保険の申請または区分変更など介護サービスの見直しなど関係機関との連携の強化が多くなっています。相談件数は、5,547件で月平均462件であった。前年度対比では減少しているが、一人に関わる回数は増えている。

利用者からのご意見(苦情・要望・感謝)は159件で月平均13件であった。ご意見は、各階のフロアに設置している「患者様の声」からが半数以上占めている。件数では前年度より32件減少。特に「診療に関すること」「接遇に関すること」のところで減少している。

今後も、患者・ご家族が安心して療養に専念できるよう社会福祉士の立場から援助できるよう「相談して良かった」と思っていたけるよう日々努力していきたい。

### 利用者からの投書件数

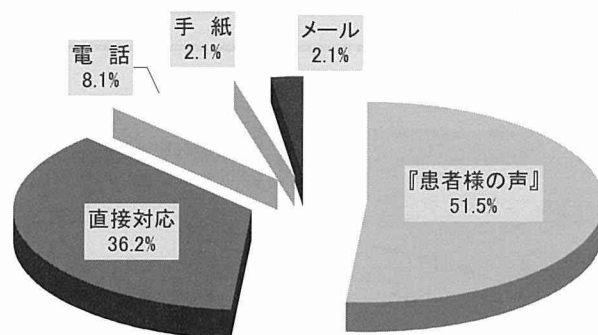
利用者からの投書 (苦情・要望・感謝)



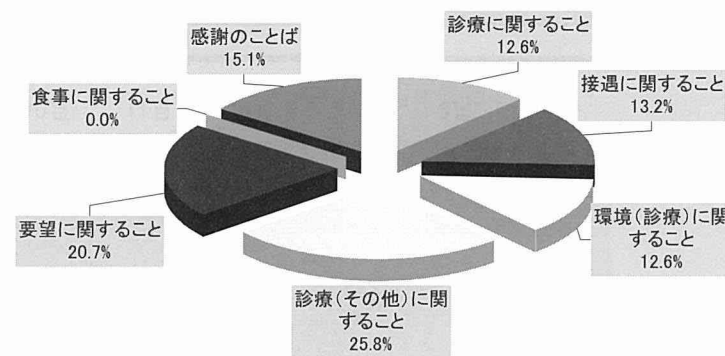
利用者の声 (苦情・要望・感謝)		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
	平成18年度	12	14	18	11	24	20	11	17	18	16	15	15	191
	平成19年度	16	17	9	10	12	13	11	8	12	19	15	17	159

## 利用者からの投書内訳

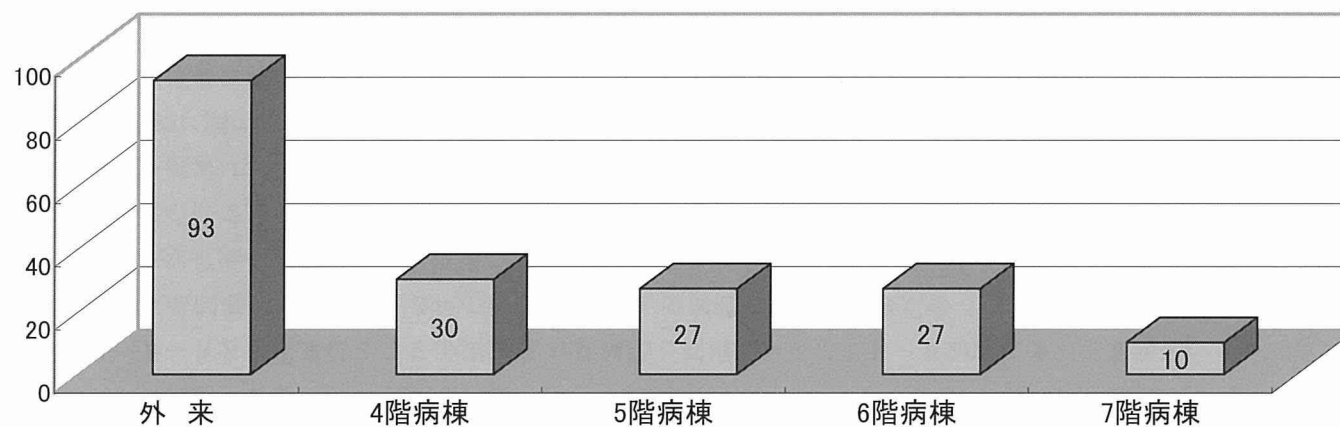
収集ルート



項目別内訳



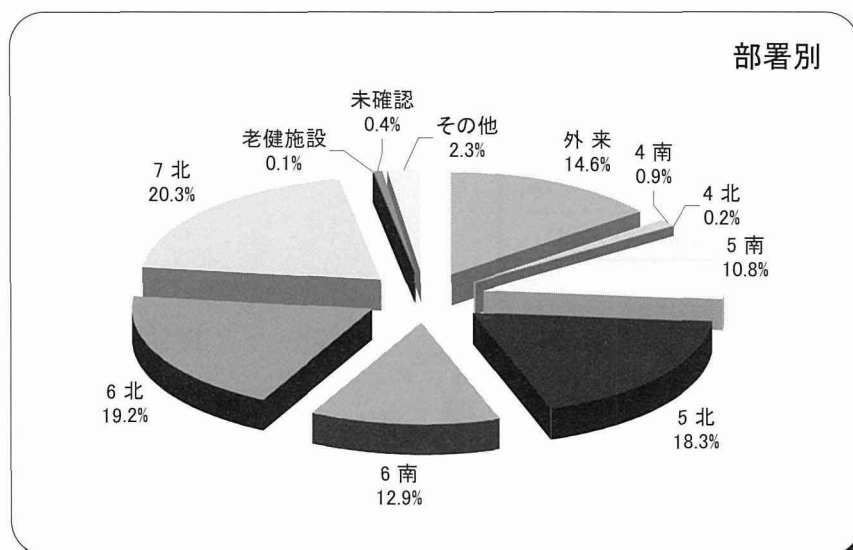
病棟別件数





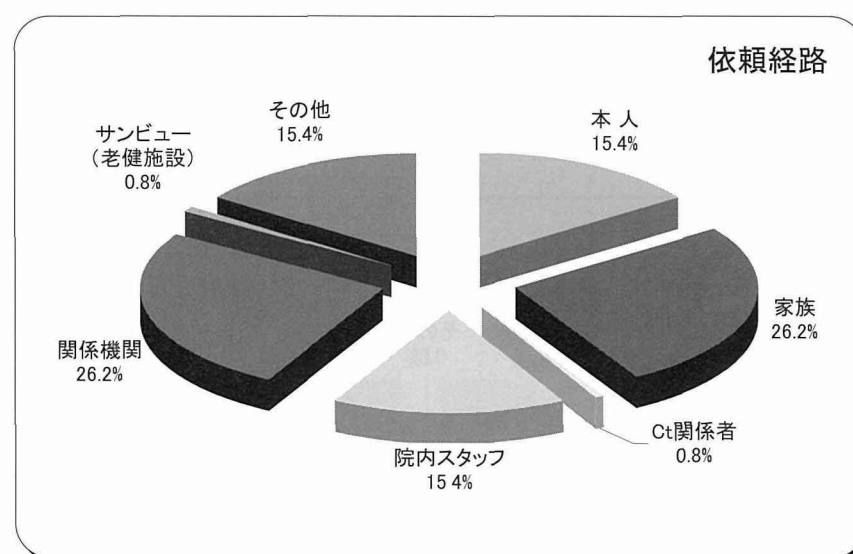
医療相談実施件数  
病棟別利用者数

外 来	4 南	4 北	5 南	5 北	6 南	6 北	7 北	老健施設	未確認	その他	計
809	52	13	599	1,019	718	1,069	1,132	1	8	127	5,547



新規相談者 対象者別人数

新 規	本 人	家 族	Ct関係者	院内スタッフ	関係機関	サンビュー	その他
914	1,285	2,181	59	4,385	2,493	198	2



診療科別利用者数

血 液	呼吸器	代 謝	消化器	心 内	腎 内	小 児	外 科	心 外	整 形	皮 膚	泌尿器
403	1,229	20	1,119	350	326	21	387	118	455	41	53

産 婦	眼 科	耳 鼻	麻 酔	間確認	無 し
48	3	55	3	35	31

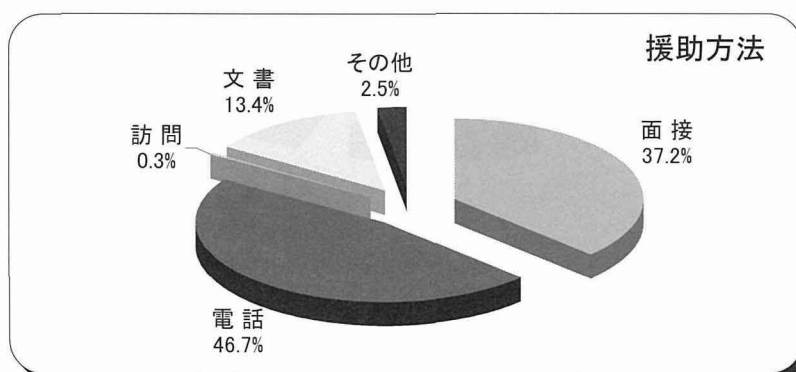
## 医療相談実施件数

### 援助内容

医療費	生活費	受診	療養中	在宅ケア	家族関係	院内関係	院外関係	受容	遺族	心理社会
379	86	111	53	2,668	78	26	33	11	2	891
理解促進	情報提供	退院後	住居	復職・復学	苦情対応	結核	連絡調整	セカンド	その他	
343	3,646	2,989	90	7	2	20	622	44	229	

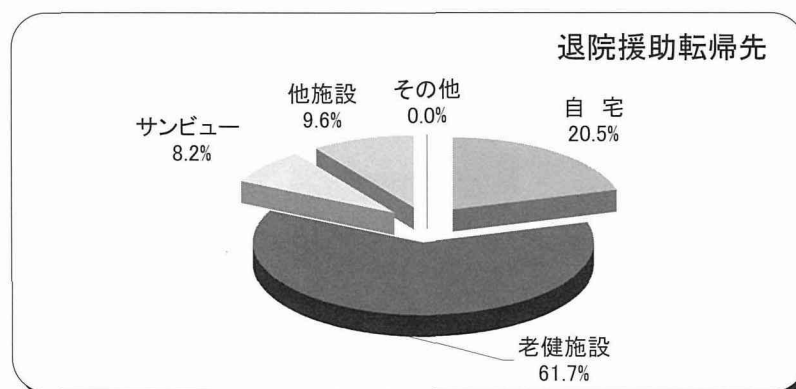
### 援助方法

面接	電話	訪問	文書	その他
2,106	2,648	15	758	141



### 医療相談室退院援助転帰先一覧

転 帰 先	件 数
自宅	30
医療機関	90
サンビュー（老健施設）	12
他施設	14
その他	0
	146



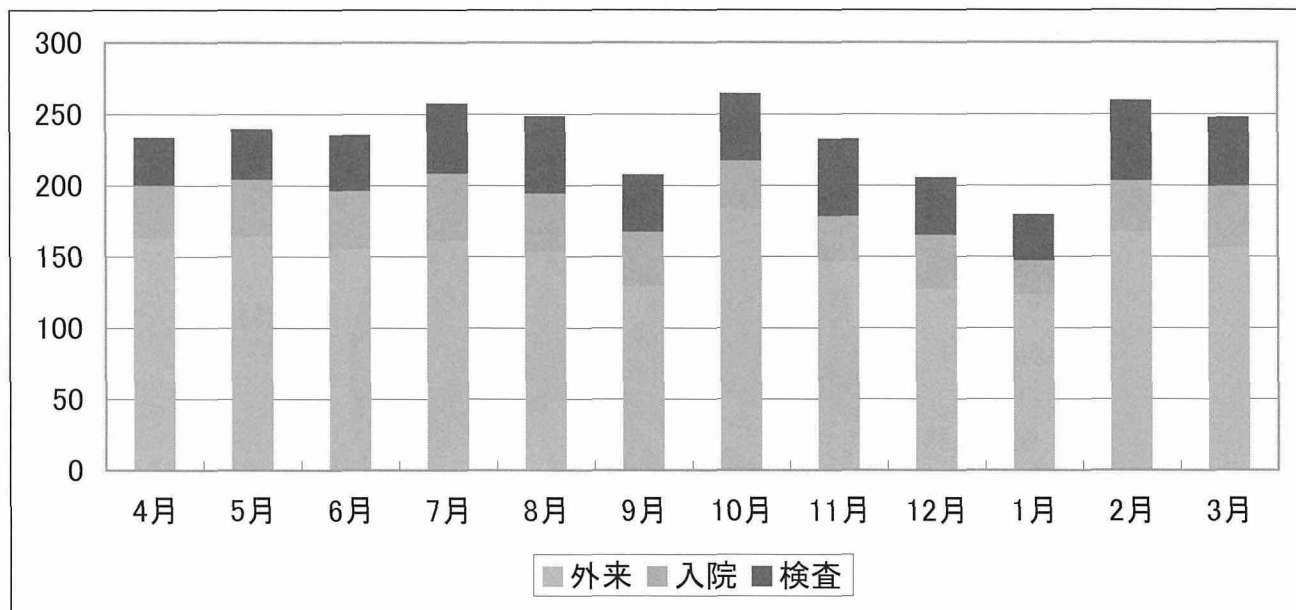
その他を除き、施設、医療機関の利用が、直接自宅退院する患者よりも3.9倍いる。  
機関別に見ると、施設利用者は2割で、圧倒的に医療機関への転院が多い。

### 診療科別ハイリスクスクリーニング

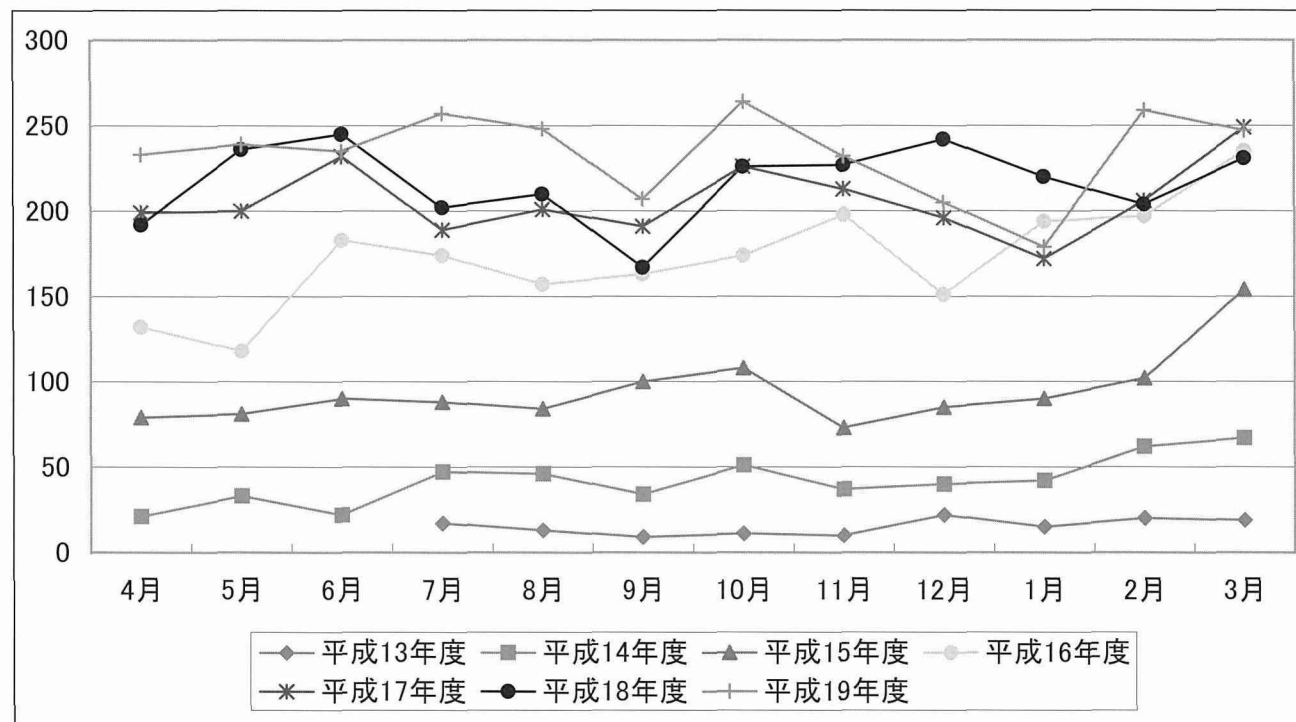
呼吸器・血液	消化器	心臓血管センター	外科	産婦人科	計
411	173	41	38	11	644

## 地域医療連携室

平成19年度 統計資料  
月別利用状況

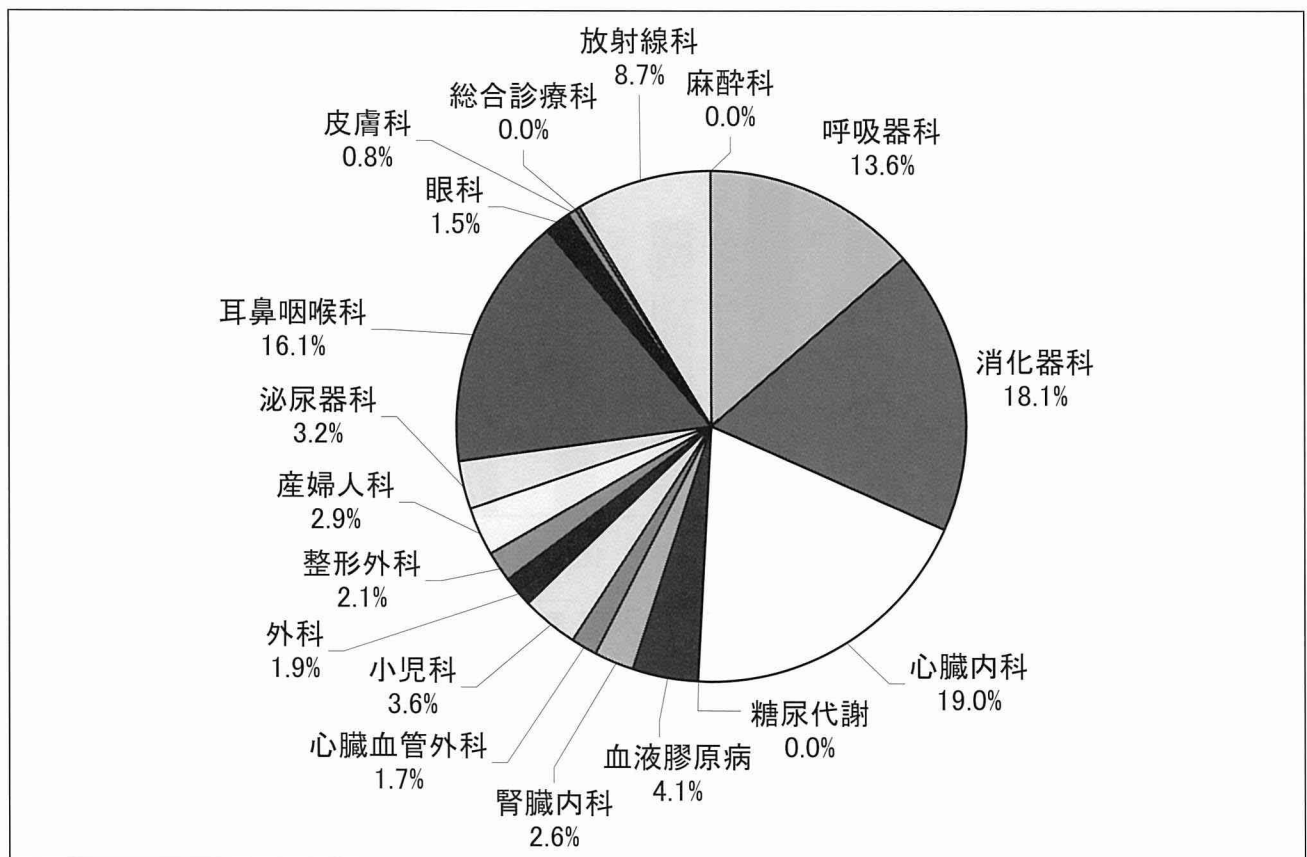


	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
全体	233	239	235	257	248	207	264	232	205	179	259	247	2,805
外来	164	165	156	162	154	130	184	147	128	124	168	157	1,839
入院	37	40	41	47	41	38	34	32	38	24	36	43	451
検査	32	34	38	48	53	39	46	53	39	31	55	47	515

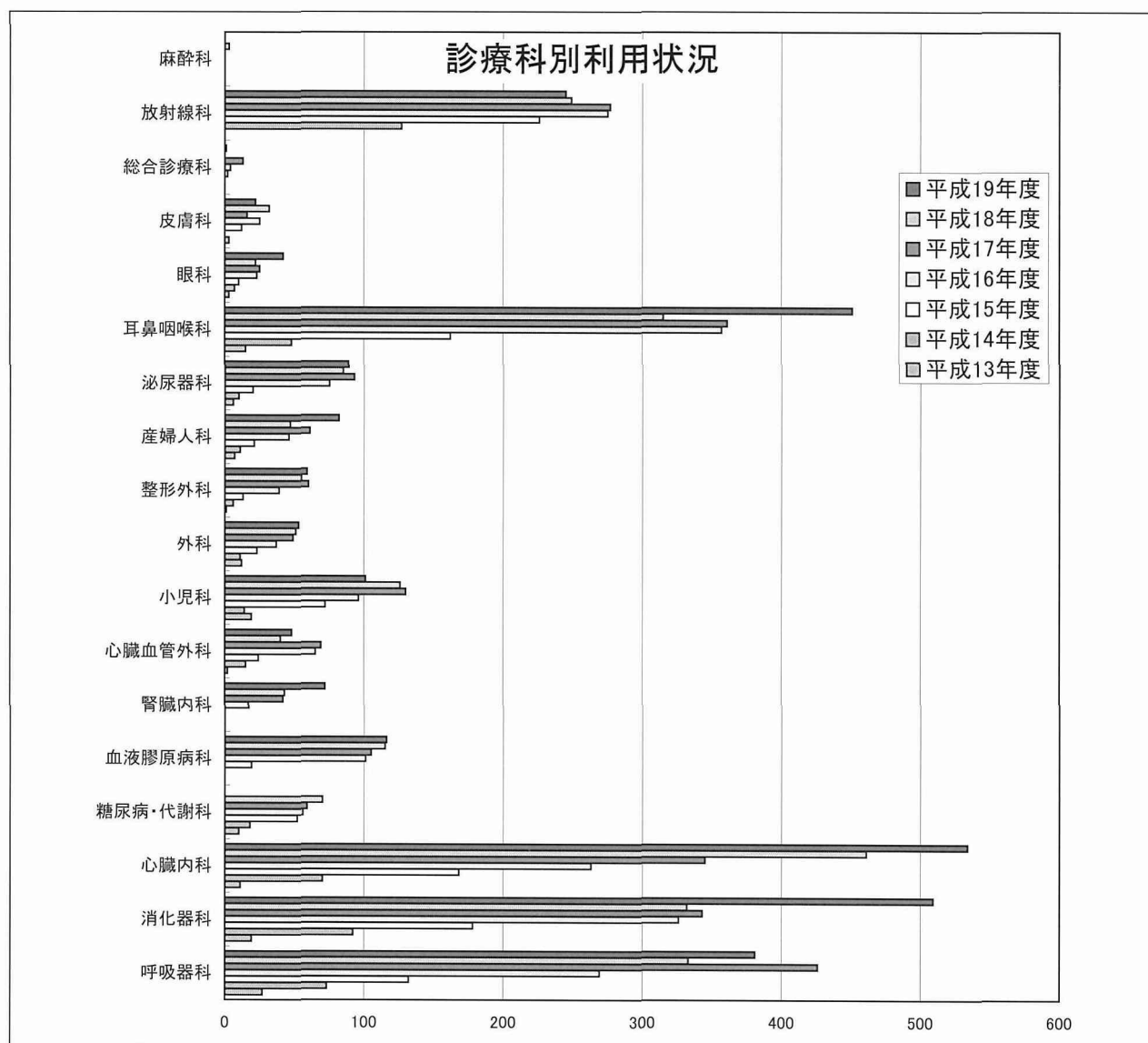


	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計	月平均
平成13年度				17	13	9	11	10	22	15	20	19	136	11.3
平成14年度	21	33	22	47	46	34	51	37	40	42	62	67	502	41.8
平成15年度	79	81	90	88	84	100	108	73	85	90	102	154	1,134	94.5
平成16年度	132	118	183	174	157	163	174	198	151	194	197	235	2,076	173.0
平成17年度	199	200	232	189	201	191	226	213	196	172	206	249	2,474	206.2
平成18年度	192	236	245	202	210	167	226	227	242	220	204	231	2,602	236.5
平成19年度	233	239	235	257	248	207	264	232	205	179	259	247	2,805	233.8

平成19年度 統計資料  
診療科別利用状況



	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
呼吸器科	30	33	28	39	45	34	43	27	26	20	31	25	381
消化器科	24	38	33	43	47	50	54	45	40	32	44	59	509
心臓内科	53	49	36	34	36	38	43	55	41	35	66	48	534
糖尿代謝	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
血液膠原病	12	14	10	17	13	10	13	6	4	4	9	4	116
腎臓内科	2	3	7	8	4	5	13	3	5	4	6	12	72
心臓血管外科	4	5	6	2	3	3	4	2	5	3	1	10	48
小児科	8	11	7	6	10	4	13	13	16	1	8	4	101
外科	4	6	4	7	6	1	7	6	1	3	4	4	53
整形外科	4	5	11	6	1	5	6	6	2	7	2	4	59
産婦人科	10	7	7	5	11	5	7	8	6	3	7	6	82
泌尿器科	6	4	13	8	7	2	4	8	9	11	7	10	89
耳鼻咽喉科	37	39	43	47	30	27	36	34	35	35	45	43	451
眼科	5	4	3	6	3	5	4	1	0	2	3	6	42
皮膚科	2	0	2	6	4	2	1	0	0	3	2	0	22
総合診療科	-	-	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
放射線科	32	21	25	23	28	15	16	18	15	16	24	12	245
麻酔科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	233	239	235	257	248	207	264	232	205	179	259	247	2,805



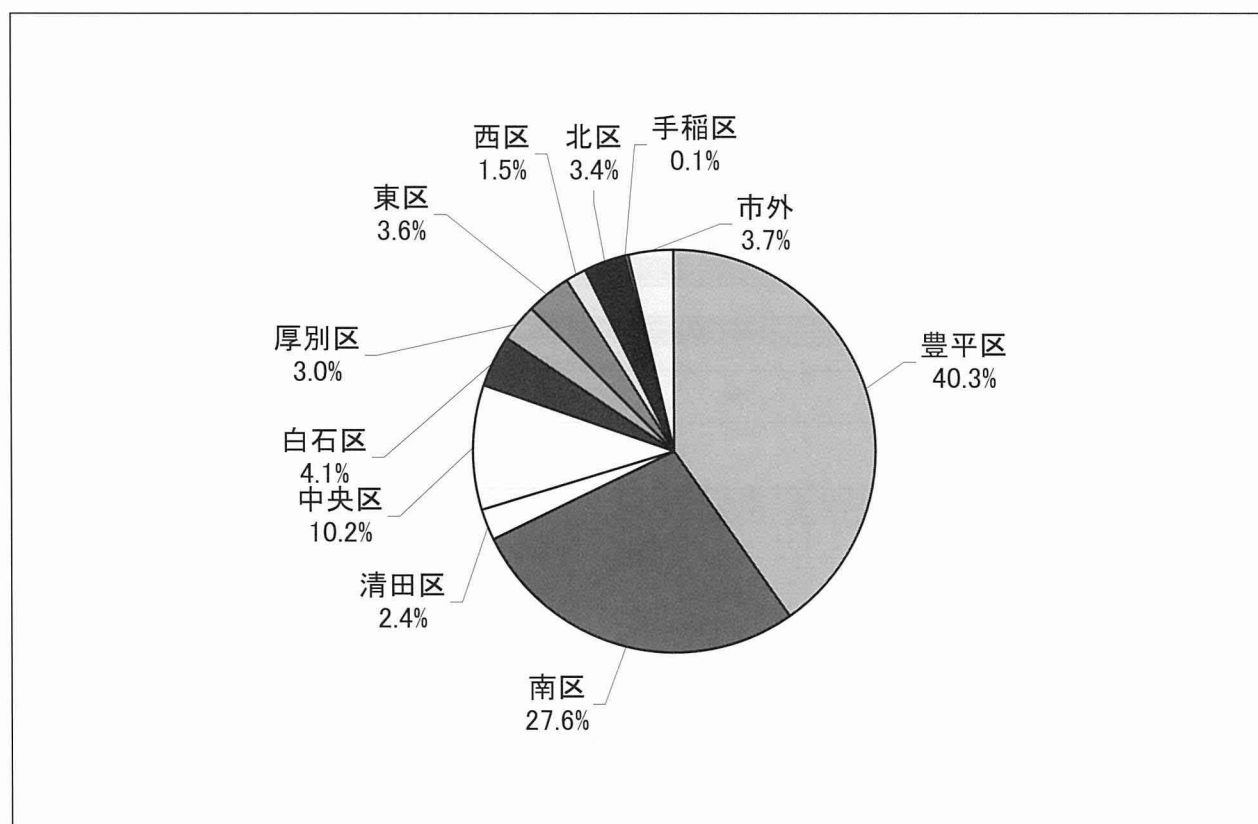
### 診療科別受診者数

	平成13年度	平成14年度	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度
呼吸器科	27	73	132	269	426	333	381
消化器科	19	92	178	326	343	332	509
心臓内科	11	70	168	263	345	461	534
糖尿病・代謝科	10	18	52	56	59	70	0
血液膠原病科	0	0	19	101	105	115	116
腎臓内科	—	—	—	17	42	43	72
心臓血管外科	2	15	24	65	69	40	48
小児科	19	14	72	96	130	126	101
外科	12	11	23	37	49	51	53
整形外科	1	6	13	39	60	55	59
産婦人科	7	11	21	46	61	47	82
泌尿器科	6	10	20	75	93	85	89
耳鼻咽喉科	15	48	162	357	361	315	451
眼科	3	7	10	23	25	22	42
皮膚科	3	0	12	25	16	32	22
総合診療科	0	0	2	4	13	0	1
放射線科	0	127	226	275	277	249	245
麻酔科	—	—	—	—	—	3	0
合計	135	502	1,134	2,074	2,474	2,379	2,805

平成19年度 統計資料  
地域別医療機関患者数

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
豊平区	96	86	102	98	91	68	107	79	71	59	99	77	1,033
南区	50	65	55	67	67	60	70	66	55	47	49	57	708
清田区	0	4	6	9	4	2	5	6	5	7	3	10	61
中央区	27	31	18	24	19	11	26	19	19	20	23	24	261
白石区	5	23	7	5	7	15	6	8	11	4	9	6	106
厚別区	10	2	3	1	6	6	4	7	12	9	13	5	78
東区	16	12	11	6	7	7	3	6	5	4	8	8	93
西区	8	2	5	1	4	3	2	3	2	5	1	3	39
北区	13	4	10	8	7	5	8	11	5	2	9	6	88
手稲区	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	3
市外	8	5	7	10	9	7	7	8	0	8	10	17	96
合計	233	235	224	229	221	184	239	213	185	165	224	214	2,566

(同時複数科受診者は1名と計上する。)



## 医 事 課

## 診療科別入院患者状況

年報

平成19年度総計

実日数→366

診療科名	入院数 (人)	退院数 (人)	延 数 (人)	平均在 院日数	病 床 利用率	定床数 (人)	1 日 均	目標1日当り 定床数の83%	目 標 実 績	初 診 入 院	初 診 外 来	初 診 2 科目	6 歳未 時間外	初 診 合 計
糖尿病・代謝内科	0	0	0	0.0	0.0%	0	0.0	0.0人	0.0	0	14	2	0	16
腎 臓 内 科	121	135	3,203	25.0	87.5%	10	8.8	8.3人	0.5	11	129	27	0	167
呼 吸 器 科	654	668	13,466	20.4	73.6%	50	36.8	41.5人	▲4.7	139	1,350	125	0	1,614
消 化 器 科	1,011	937	12,280	12.6	83.9%	40	33.6	33.2人	0.4	225	1,387	177	0	1,789
心 臓 内 科	1,145	1,115	6,377	5.6	54.4%	32	17.4	26.6人	▲9.1	193	710	111	0	1,014
総合診療科	0	0	0	0.0	0.0%	0	0.0	0.0人	0.0	0	37	2	0	39
血液・膠原病科	238	252	6,269	25.6	85.6%	20	17.1	16.6人	0.5	29	348	51	0	428
小 児 科	1,194	1,229	8,048	6.6	81.4%	27	22.0	22.4人	▲0.4	587	1,765	14	139	2,227
外 科	491	570	7,663	14.4	83.7%	25	20.9	20.8人	0.2	55	653	128	33	803
整 形 外 科	301	294	9,867	33.2	89.9%	30	27.0	24.9人	2.1	97	1,676	306	41	2,038
心臓血管外科	92	105	3,151	32.0	143.5%	6	8.6	5.0人	3.6	19	95	39	0	153
皮 膚 科	25	22	171	7.3	46.7%	1	0.5	0.8人	▲0.4	10	907	436	0	1,353
泌 尿 器 科	287	283	2,797	9.8	76.4%	10	7.6	8.3人	▲0.7	17	522	120	0	659
産 婦 人 科	775	769	7,588	9.8	69.1%	30	20.7	24.9人	▲4.2	74	985	134	0	1,193
眼 科	141	134	924	6.7	50.5%	5	2.5	4.2人	▲1.6	25	494	283	0	802
耳鼻咽喉科	602	606	4,389	7.3	79.9%	15	12.0	12.5人	▲0.5	115	2,289	482	1	2,885
放 射 線 科	1	1	1	0.0	0.0%	0	0.0	0.0人	0.0	19	193	8	0	220
麻 酔 科	1	1	1	0.0	0.0%	0	0.0	0.0人	0.0	0	7	7	0	14
小 計	7,079	7,121	86,195	12.1	78.2%	301	235.5	249.8人	▲14.3	1,615	13,561	2,452	214	17,414
N I C U	45	10	1,063	38.7	96.8%	3	2.9	2.5人	0.4	0	0	0	0	0
結 核	75	53	2,371	37.0	64.8%	10	6.5	8.3人	▲1.8	0	0	0	0	0
合 計	7,199	7,184	89,629	12.5	78.0%	314	244.9	260.6人	▲15.7	1,615	13,561	2,452	214	17,414

6歳未満は引く

診療科名	紹 介 入 院	紹 介 外 来	救急車 来院数	紹 介 合 計	紹 介患 者率(%)	情報提 供入院	情報提 供外来	情報提 供合計	逆紹介 率(%)
糖尿病・代謝内科	0	5	0	5	31.3	0	91	91	568.8
腎 臓 内 科	7	90	17	114	68.3	48	114	162	97.0
呼 吸 器 科	73	445	90	608	37.7	202	212	414	25.7
消 化 器 科	110	513	177	800	44.7	146	424	570	31.9
心 臓 内 科	104	423	183	710	70.0	493	643	1,136	112.0
総合診療科	0	2	0	2	0.0	0	1	1	0.0
血液・膠原病科	19	183	36	238	55.6	28	216	244	57.0
小 児 科	191	291	127	609	27.3	156	236	392	17.6
外 科	23	108	70	201	25.0	88	116	204	25.4
整 形 外 科	26	138	226	390	19.1	70	147	217	10.6
心臓血管外科	9	62	11	82	53.6	35	56	91	59.5
皮 膚 科	2	64	6	72	5.3	7	143	150	11.1
泌 尿 器 科	10	209	14	233	35.4	37	186	223	33.8
産 婦 人 科	56	252	73	381	31.9	30	160	190	15.9
眼 科	2	146	2	150	18.7	22	58	80	10.0
耳鼻咽喉科	104	846	50	1,000	34.7	57	491	548	19.0
放 射 線 科	0	190	1	191	86.8	1	91	92	41.8
麻 酔 科	0	13	0	13	0.0	0	9	9	0.0
小 計	736	3,980	1,083	5,799	33.3	1,420	3,394	4,814	27.6
N I C U	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
結 核	0	0	0	0	0.0	0	0	0	0.0
合 計	736	3,980	1,083	5,799	33.3	1,420	3,394	4,814	27.6

\*結核の紹介患者数は呼吸器科に含む 結核36床休

19年度より定床変更 糖尿代謝科0床(−10) 腎臓内科10床(+5) 呼吸器科50床(+7) 血液膠原病科20床(−2)

## ICCU再掲

心 臓 内 科	110	113	386	3.5	26.4%	0	1.1
心臓血管外科	71	72	326	4.6	22.3%	0	0.9
腎 臓 内 科	3	5	17	4.3	1.2%	0	0.0
消 化 器 科	2	2	6	3.0	0.4%	0	0.0
	0	0	0	0.0	0.0%	0	0.0
	0	0	0	0.0	0.0%	0	0.0
	0	0	0	0.0	0.0%	0	0.0
合 計	186	192	735	3.9	50.2%	4	2.0



# 平成19年度 科別外来患者数（他科受診含まず）

	糖尿病・代謝内科				腎臓内科				呼吸器科				消化器科				心臓内科			
	新患	再来	延患者数	1日当	新患	再来	延患者数	1日当	新患	再来	延患者数	1日当	新患	再来	延患者数	1日当	新患	再来	延患者数	1日当
4月	1	261	262	32.8	18	286	304	19.0	143	1,117	1,260	63.0	108	1,761	1,869	93.5	87	1,648	1,735	86.8
5月	0	272	272	30.2	11	276	287	16.9	150	1,083	1,233	58.7	148	1,769	1,917	91.3	85	1,581	1,666	79.3
6月	2	228	230	28.8	22	266	288	16.9	133	973	1,106	52.7	136	1,723	1,859	88.5	76	1,505	1,581	75.3
7月	1	225	226	25.1	14	306	320	18.8	130	1,041	1,171	55.8	159	1,839	1,998	95.1	45	1,473	1,518	72.3
8月	1	296	297	33.0	17	321	338	18.8	122	986	1,108	48.2	148	1,943	2,091	90.9	62	1,426	1,488	64.7
9月	0	122	122	20.3	14	253	267	19.1	117	935	1,052	58.4	115	1,552	1,667	92.6	66	1,178	1,244	69.1
10月	4	340	344	38.2	12	348	360	20.0	160	1,122	1,282	58.3	141	1,905	2,046	93.0	82	1,459	1,541	70.0
11月	1	194	195	24.4	4	288	292	18.3	104	1,299	1,403	66.8	175	1,835	2,010	95.7	82	1,420	1,502	71.5
12月	0	225	225	32.1	12	295	307	20.5	138	1,112	1,250	65.8	127	1,818	1,945	102.4	52	1,227	1,279	67.3
1月	3	188	191	27.3	6	296	302	20.1	85	997	1,082	56.9	112	1,604	1,716	90.3	41	1,315	1,356	71.4
2月	1	220	221	31.6	7	320	327	20.4	93	999	1,092	54.6	87	1,652	1,739	87.0	63	1,324	1,387	69.4
3月	0	181	181	20.1	12	291	303	17.8	88	1,105	1,193	59.7	88	1,834	1,922	96.1	74	1,198	1,272	63.6
合計	14	2,752	2,766	28.8	149	3,546	3,695	18.9	1,463	12,769	14,232	58.1	1,544	21,235	22,779	93.0	815	16,754	17,569	71.7

	総合診療科				血液・膠原病科				小児科				外科				整形外科			
	新患	再来	延患者数	1日当	新患	再来	延患者数	1日当	新患	再来	延患者数	1日当	新患	再来	延患者数	1日当	新患	再来	延患者数	1日当
4月	6	19	25	3.1	31	656	687	34.4	166	1,381	1,547	77.4	43	405	448	22.4	149	1,083	1,232	61.6
5月	3	17	20	2.2	50	740	790	37.6	189	1,461	1,650	78.6	71	454	525	25.0	182	1,216	1,398	66.6
6月	4	13	17	2.1	35	707	742	35.3	183	1,353	1,536	73.1	93	481	574	27.3	212	1,166	1,378	65.6
7月	4	16	20	2.2	47	749	796	37.9	149	1,324	1,473	70.1	70	479	549	26.1	195	1,213	1,408	67.0
8月	1	19	20	2.2	33	742	775	33.7	171	1,216	1,387	60.3	87	516	603	26.2	194	1,275	1,469	63.9
9月	2	12	14	1.8	27	624	651	36.2	149	1,158	1,307	72.6	82	436	518	28.8	206	989	1,195	66.4
10月	4	13	17	1.9	38	726	764	34.7	128	1,694	1,822	82.8	78	557	635	28.9	158	1,193	1,351	61.4
11月	2	16	18	2.0	32	740	772	36.8	162	2,028	2,190	104.3	45	463	508	24.2	116	1,063	1,179	56.1
12月	1	6	7	0.9	23	679	702	36.9	149	1,809	1,958	103.1	44	450	494	26.0	135	953	1,088	57.3
1月	1	4	5	0.6	22	633	655	34.5	85	1,094	1,179	62.1	39	413	452	23.8	134	983	1,117	58.8
2月	6	5	11	1.4	29	639	668	33.4	129	1,203	1,332	66.6	55	424	479	24.0	150	1,091	1,241	62.1
3月	4	14	18	2.3	29	662	691	34.6	119	1,300	1,419	71.0	61	524	585	29.3	129	1,262	1,391	69.6
合計	38	154	192	1.9	396	8,297	8,693	35.5	1,779	17,021	18,800	76.7	768	5,602	6,370	26.0	1,960	13,487	15,447	63.0



平成19年度 科別外来患者数（他科受診含まず）

	心臓血管外科				皮膚科				泌尿器科				産婦人科				眼科			
	新患	再来	延患者数	1日当	新患	再来	延患者数	1日当	新患	再来	延患者数	1日当	新患	再来	延患者数	1日当	新患	再来	延患者数	1日当
4月	8	86	94	7.8	124	665	789	39.5	41	840	881	44.1	69	632	701	35.1	75	588	663	33.2
5月	12	98	110	9.2	131	769	900	42.9	49	846	895	42.6	77	762	839	40.0	85	622	707	33.7
6月	14	111	125	9.6	159	707	866	41.2	76	821	897	42.7	92	732	824	39.2	96	630	726	34.6
7月	13	112	125	10.4	154	795	949	45.2	44	860	904	43.0	102	808	910	43.3	89	629	718	34.2
8月	11	102	113	8.1	152	906	1,058	46.0	73	906	979	42.6	95	721	816	35.5	73	700	773	33.6
9月	8	119	127	12.7	123	676	799	44.4	40	777	817	45.4	114	699	813	45.2	65	508	573	31.8
10月	15	124	139	10.7	110	749	859	39.0	62	876	938	42.6	111	889	1,000	45.5	59	692	751	34.1
11月	9	104	113	9.4	103	769	872	41.5	56	886	942	44.9	95	824	919	43.8	55	584	639	30.4
12月	10	116	126	11.5	79	726	805	42.4	54	857	911	47.9	75	835	910	47.9	46	593	639	33.6
1月	6	98	104	9.5	61	595	656	34.5	43	769	812	42.7	86	752	838	44.1	42	490	532	28.0
2月	9	100	109	9.1	60	569	629	31.5	43	843	886	44.3	88	836	924	46.2	41	530	571	28.6
3月	16	126	142	10.9	44	638	682	34.1	44	856	900	45.0	109	850	959	48.0	26	609	635	31.8
合計	131	1,296	1,427	9.8	1,300	8,564	9,864	40.3	625	10,137	10,762	43.9	1,113	9,340	10,453	42.7	752	7,175	7,927	32.4

	耳鼻咽喉科				放射線科				麻酔科				合計			
	新患	再来	延患者数	1日当	新患	再来	延患者数	1日当	新患	再来	延患者数	1日当	新患	再来	延患者数	1日当
4月	256	1,344	1,600	80.0	27	8	35	4.4	0	31	31	7.8	1,352	12,811	14,163	708.2
5月	286	1,603	1,889	90.0	18	6	24	3.4	2	31	33	11.0	1,549	13,606	15,155	721.7
6月	303	1,536	1,839	87.6	20	6	26	2.9	2	42	44	8.8	1,658	13,000	14,658	698.0
7月	226	1,497	1,723	82.0	19	6	25	3.1	2	32	34	8.5	1,463	13,404	14,867	708.0
8月	242	1,433	1,675	72.8	25	3	28	3.1	0	56	56	11.2	1,507	13,567	15,074	655.4
9月	177	1,209	1,386	77.0	14	2	16	2.7	2	41	43	10.8	1,321	11,290	12,611	700.6
10月	218	1,560	1,778	80.8	13	5	18	2.3	0	53	53	13.3	1,393	14,305	15,698	713.5
11月	207	1,477	1,684	80.2	15	5	20	2.5	0	55	55	13.8	1,263	14,050	15,313	729.2
12月	207	1,472	1,679	88.4	10	5	15	2.1	2	46	48	12.0	1,164	13,224	14,388	757.3
1月	175	961	1,136	59.8	14	5	19	2.7	3	29	32	8.0	958	11,226	12,184	641.3
2月	209	1,337	1,546	77.3	16	8	24	3.0	0	50	50	10.0	1,086	12,150	13,236	661.8
3月	219	1,356	1,575	78.8	10	3	13	1.4	0	42	42	10.5	1,072	12,851	13,923	696.2
合計	2,725	16,785	19,510	79.6	201	62	263	2.8	13	508	521	10.4	15,786	155,484	171,270	699.1

サンビュー中の島

入通所者等状況

平成18年度

北海道社会保険介護老人保健施設

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
月末現在入所者数	91	81	86	78	79	81	80	86	87	94	94	89	
延入所者数	2,835	2,804	2,619	2,668	2,643	2,526	2,596	2,595	2,704	2,804	2,631	2,829	32,254
1日平均入所者数	94.5	90.5	87.3	86.1	85.3	84.2	83.7	86.5	87.2	90.5	94.0	91.3	88.4
短期入所者数（再掲）	307	361	396	469	425	482	437	328	176	198	252	317	4,148
1日平均入所者数	9.9	11.6	13.2	15.1	13.7	16.1	14.1	10.9	5.7	6.4	9.0	10.2	11.4
入所者平均年齢	84.0	83.6	83.3	82.3	84.7	83.6	83.7	83.0	83.9	84.4	84.4	84.6	83.8
入所者平均介護度	2.46	2.63	2.62	2.64	2.68	2.65	2.96	2.77	2.74	2.77	2.80	2.78	2.68
通所リハ・延利用者数	752	895	832	849	891	853	843	860	656	754	600	819	9,604
1日平均利用者数	30.1	33.1	32.0	32.7	33.0	32.8	32.4	33.1	32.8	31.4	25.0	30.3	31.6

平成19年度

北海道社会保険介護老人保健施設

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
月末現在入所者数	85	78	87	86	88	83	80	85	83	88	87	87	
延入所者数	2,694	2,664	2,493	2,861	2,818	2,690	2,783	2,738	2,864	2,751	2,708	2,825	32,889
1日平均入所者数	89.8	85.9	83.1	92.3	90.9	89.7	89.8	91.3	92.4	88.7	93.4	91.1	89.9
短期入所者数（再掲）	289	388	378	384	415	420	452	412	335	286	260	303	4,322
1日平均入所者数	9.6	12.5	12.6	12.4	13.4	14.0	14.6	13.7	10.8	9.2	9.0	9.8	11.8
入所者平均年齢	84.9	84.7	82.3	82.6	82.5	83.0	83.2	83.2	84.0	84.1	84.1	83.9	83.5
入所者平均介護度	2.87	2.92	3.00	3.02	2.99	2.99	3.00	2.92	2.93	2.91	2.94	2.91	2.95
通所リハ・延利用者数	756	839	833	862	773	771	813	782	772	741	790	843	9,575
1日平均利用者数	30.2	31.1	32.0	33.2	28.6	30.8	30.1	30.1	30.9	31.1	31.6	32.4	31.0